

❖ ❖ কয়েকটি গুরুত্বপূর্ণ স্পেশাল সিস্টেম ❖ ❖

❖:সীমারেখা:-

☑ মোহনদার সাথে একচুয়ালি কন্ট্রোল রুমে দেখা করতে চাই।

সংকেত - সীমারেখা - সংকেত- চিহ্নিত দেশ
মোহন - ম্যাকমোহন - চাই - চায়না-ইন্ডিয়া
লাইন অব একচুয়াল কন্ট্রোল - চাই - চায়না-ইন্ডিয়া

☑ ভারত পাকিস্তানকে কন্ট্রোলে রাখে।

সংকেত - সীমারেখা - চিহ্নিত দেশ
কন্ট্রোল - লাইন অব কন্ট্রোল - ভারত-পাকিস্তান

☑ বাভা (বাবা) ভাপা পিঠা খেয়ে র‍্যাড দেখে বমি করেছে।

সীমারেখা - সংকেত- চিহ্নিত দেশ
র‍্যাডক্লিফ লাইন - বাভা - বাংলাদেশ-ভারত
- ভাপা - ভারত-পাকিস্তান
- বমি - বাংলাদেশ-মিয়ানমার

☑ ডুরান্ড চাকমা আপাকে বিয়ে দিয়েছে।

সীমারেখা - সংকেত - চিহ্নিত দেশ
ডুরান্ড - আপা - আফগানিস্তান-পাকিস্তান

☑ কার্জন হল পোরাতন হয়ে গেছে।

সীমারেখা - সংকেত- চিহ্নিত দেশ
কার্জন লাইন - পোরা - পোলাভ-রাশিয়া

☑ মা-জান আমাকে একটি ফ্রান্সের জামা উপহার দিয়েছে।

সীমারেখা - সংকেত- চিহ্নিত দেশ
ম্যাজিনো লাইন - ফ্রান্সের জামা - ফ্রান্স-জার্মানি

☑ সনো যুমে গেছে।

সীমারেখা - সংকেত- চিহ্নিত দেশ
সনোরা লাইন - যুমে - যুক্তরাষ্ট্র-মেক্সিকো

❖:প্রণালী:-

☑ :জিব্রাল্টার প্রণালী:

প্রণালি	পৃথক করেছে	সংযুক্ত করেছে
জিব্রাল্টার প্রণালি	ইউরোপ-আফ্রিকা	আটলান্টিক মহা-ভূমধ্যসাগর
সিস্টেম: জিব্রা আই আট ভুমে।		

☑

:বেরিং প্রণালী:

প্রণালি	পৃথক করেছে	সংযুক্ত করেছে
বেরিং প্রণালি	এশিয়া-আমেরিকা	উত্তর সাগর+বেরিং সাগর
সিস্টেম: এশিয়ার আম বেরা দিয়ে উবে সাগরে যুদ্ধ করেছে।		

☑

: বাব-এল-মানদেব প্রণালী:

প্রণালি	পৃথক করেছে	সংযুক্ত করেছে
বাব-এল মানদেব	এশিয়া-আফ্রিকা	লোহিত সাগর+এডেন সাগর
সিস্টেম: বাবা-মাকে নিয়ে এশিয়া ঘুরে এলো।		

☑

:ডোভার প্রণালী:

প্রণালি	পৃথক করেছে	সংযুক্ত করেছে
ডোভার প্রণালি	ফ্রান্স- যুক্তরাজ্য	ইংলিশ চ্যানেল+উত্তর সাগর
সিস্টেম: ফ্রায ইলিশ ধরার জন্য উত্তর সাগরে ডুব দিল।		

☑

:পক প্রণালী:

প্রণালি	পৃথক করেছে	সংযুক্ত করেছে
পক প্রণালি	শ্রীলংকা-ভারত	আরব সাগর+ভারত মহাসাগর
সিস্টেম: শ্রীভা পক করে আভাকে যুক্ত করেছে।		

☑

:বসফরাস প্রণালী:

প্রণালি	পৃথক করেছে	সংযুক্ত করেছে
বসফরাস প্রণালি	এশিয়া-ইউরোপ	মর্মর সাগর+কৃষ্ণ সাগর
সিস্টেম: বস এই মম ও কৃষ্ণকে মিলিয়ে দাও।		

☑

:হরমুজ প্রণালী:

প্রণালি	পৃথক করেছে	সংযুক্ত করেছে
হরমুজ প্রণালি	আরব-ইরান	ওমান উপসাগর+পারস্য উপসাগর
সিস্টেম: আই হরমুজ খেয়ে ওমান পার হয়ে যাব।		

☑

:ইংলিশ চ্যানেল:

প্রণালি	পৃথক করেছে	সংযুক্ত করেছে
বসফরাস প্রণালি	ফ্রান্স-ইংল্যান্ড	উত্তর সাগর+আটলান্টিক মহাসাগর
সিস্টেম: ইংলিশ ফ্রাই নিয়ে উত্তর আটলান্টিক সাগরে যাব।		



:ফরমোজা প্রণালি:

প্রণালি	পৃথক করেছে	সংযুক্ত করেছে
ফরমোজা প্রণালি	চীন-তাইওয়ান	চীন সাগর+টংকিং সাগর
সিস্টেম: <u>চীতা চীট ফর মি</u> ।		

:-বাংলাদেশের অবস্থান:-

❖ উত্তর-পশ্চিম-দক্ষিণ-পূর্বের জেলা:

সিস্টেম: পঞ্চ-নবাবের বাজারে বান্দর কেনাবেচা হয়।

সংকেত -	জেলার নাম
পঞ্চ -	পঞ্চগড়
নবাব -	চাঁপাইনবাবগঞ্জ
বাজার -	কক্সবাজার
বান্দর -	বান্দরবান

❖ উত্তরের অবস্থান:

সিস্টেম: পঞ্চ তেতুলে বাংলা জায়

সংকেত -	স্থানের নাম
পঞ্চ -	পঞ্চগড়
তেতুল -	তেতুলিয়া
বাংলা -	বাংলাবান্দা
জায় -	জায়গীরজোত
(পঞ্চগড়-তেতুলিয়া-বাংলাবান্দা-জায়গীরজোত)	

❖ দক্ষিণের অবস্থান:

সিস্টেম: কক্স-টেক-সেন্ট-ছেড়া

সংকেত -	স্থানের নাম
কক্স -	কক্সবাজার
টেক -	টেকনাফ
সেন্ট -	সেন্টমার্টিন
ছেড়া -	ছেড়াদ্বীপ
(কক্সবাজার-টেকনাফ-সেন্টমার্টিন-ছেড়াদ্বীপ)	

❖ পূর্বের অবস্থান:

সিস্টেম: বা-থা-আ

সংকেত -	স্থানের নাম
বা -	বান্দরবান
থা -	থানচি
আ -	আখাইনঠং
(বান্দরবান-থানচি-আখাইনঠং)	

❖ পশ্চিমের অবস্থান:

সিস্টেম: চা-শি-ম

সংকেত -	স্থানের নাম
চা -	চাঁপাইনবাবগঞ্জ

শি - শিবগঞ্জ

ম - মনকশা

(চাঁপাইনবাবগঞ্জ-শিবগঞ্জ-মনকশা)

❖ 'সেভেন সিস্টার্স' নামে পরিচিত ভারতের উত্তর-পূর্বাঞ্চলীয় রাজ্য সমূহের নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'আমি অমেত্রি মনা'

সংকেত -	রাজ্য
আ -	আসাম
মি -	মিজোরাম
অ -	অরুণাচল
মে -	মেঘালয়
ত্রি -	ত্রিপুরা
ম -	মণিপুর
না -	নাথাল্যান্ড

❖ বাংলাদেশের সীমান্তবর্তী ভারতের রাজ্য ৫টির নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'আমি ত্রিমপ'

সংকেত -	রাজ্য
আ -	আসাম
মি -	মিজোরাম
ত্রি -	ত্রিপুরা
মে -	মেঘালয়
প -	পশ্চিমবঙ্গ

❖ বাংলাদেশের সীমান্তবর্তী ভারতের জেলা ১০টির নাম মনে রাখার সিস্টেম:

বাবা কুচবিহারের চক্ৰিশ নং কৃষ্ণ-নদীর জল পার হয়ে বীরের মতো মাল গাড়ীতে উঠে মুর্শিদাবাদ চলে গেল।

সংকেত -	জেলা
বা -	বারাসাত
বা -	বাহারামপুর
কুচবিহার -	কুচবিহার
চক্ৰিশ -	চক্ৰিশ পরগনা
কৃষ্ণ -	কৃষ্ণনগর
নদী -	নদীয়া
জল -	জলপাইগুড়ি
বীর -	বীরভূম
মাল -	মালদহ
মুর্শিদাবাদ -	মুর্শিদাবাদ

-:ভারতের সাথে বাংলাদেশের সীমান্ত:-

❖ ঢাকা বিভাগ:

সিস্টেম: জা-মাই নেশে (নেশা) করে।

সংকেত	-	জেলার নাম
জা	-	জামালপুর
মাই	-	ময়মনসিংহ
নে	-	নেত্রকোনা
শে	-	শেরপুর

❖ রাজশাহী বিভাগ:

সিস্টেম: রা-জ চা-ন মিয়া।

সংকেত	-	জেলার নাম
রা	-	রাজশাহী
জ	-	জয়পুরহাট
চা	-	চাঁপাইনবাবগঞ্জ
ন	-	নওগাঁ

❖ রংপুর বিভাগ:

সিস্টেম: ঠাকুর লাল কুড়ি দিন প-নী খান নি।

সংকেত	-	জেলার নাম
ঠাকুর	-	ঠাকুরগাঁও
লাল	-	লালমনিরহাট
কুড়ি	-	কুড়িগ্রাম
দিন	-	দিনাজপুর
প	-	পঞ্চগড়
নী	-	নীলফামারি
৫		

❖ চট্টগ্রাম বিভাগ:

সিস্টেম: কুফে বাচ (বাঁশ) রাখা

সংকেত	-	জেলার নাম
কু	-	কুমিল্লা
ফে	-	ফেনী
বা	-	বান্দরবান
চ	-	চট্টগ্রাম
রা	-	রাঙামাটি
খা	-	খাগড়াছড়ি

❖ খুলনা বিভাগ:

সিস্টেম: য-কু মিয়া সাত মেয়েকে জিনে চুয়েছে।

সংকেত	-	জেলার নাম
য	-	যশোর
কু	-	কুষ্টিয়া
সাত	-	সাতক্ষীরা

মেয়ে	-	মেহেরপুর
জিনে	-	ঝিনাইদহ
চুয়েছে	-	চুয়াডাঙ্গা

❖ বরিশাল বিভাগ:

সিস্টেম: ভোলা মনে প-পি-র বর ঝাল বরি খেয়েছে।

সংকেত	-	জেলার নাম
ভোলা	-	ভোলা
প	-	পটুয়াখালি
পি	-	পিরোজপুর
বর	-	বরগুনা
ঝাল	-	ঝালকাঠি
বরি	-	বরিশাল

নোট: বরিশাল বিভাগে সাথে ভারতের কোন সীমান্ত সংযোগ নেই।

❖ সিলেট বিভাগ:

সিস্টেম: সিলেটের মৌ-এর হেবি সু নাম।

সংকেত	-	জেলার নাম
সিলেট	-	সিলেট
মৌ	-	মৌলভীবাজার
হেবি	-	হবিগঞ্জ
সু নাম	-	সুনামগঞ্জ

নোট: সিলেট বিভাগের সবগুলো জেলার সাথে ভারতের সীমান্ত সংযোগ আছে।

-:মিয়ানমারের সাথে বাংলাদেশের সীমান্ত:-❖ সিস্টেম: ব-রা-ক নদী।

সংকেত	-	জেলার নাম
ব	-	বান্দরবান
রা	-	রাঙামাটি
ক	-	কক্সবাজার

নোট: রাঙামাটি জেলার সাথে ভারত ও মিয়ানমার উভয় জেলার সাথে সংযোগ আছে।

-:পতাকা:-

❖ যে দেশের পতাকায় মানচিত্র আছে:

সিস্টেম: সাই-ক

সংকেত	-	স্থানের নাম
সাই	-	সাইপ্রাস
ক	-	কসোভো

❖ যে দেশের পতাকায় দেশের নাম আছে:

সিস্টেম: পা-নি এল

সংকেত	-	স্থানের নাম
পা	-	প্যারাগুয়ে
নি	-	নিকারাগুয়া
এল	-	এলসালভেদর

❖ বাংলাদেশের পতাকার সাথে মিল আছে যে যে দেশের:

সিস্টেম: পা-জামা

সংকেত	-	স্থানের নাম
পা	-	পালাউ
জা	-	জাপান

-:বিশ্বযুদ্ধ:-

:প্রথম বিশ্বযুদ্ধ:

❖ অক্ষশক্তি: অ-তুর জামা হা-বুল পরেছে।

সংকেত	-	দেশের নাম
অ	-	অস্ট্রিয়া
তুর	-	তুরস্ক
জামা	-	জার্মানি
হা	-	হাঙ্গেরি
বুল	-	বুলগেরিয়া

❖ মিত্রশক্তি: ফ্রান্সের রা-জা ই-সা তার বউ রো-মাকে

১টি বে-বি গি-প করেছে।

সংকেত	-	দেশের নাম
ফ্রান্স	-	ফ্রান্স
রা	-	রাশিয়া
জা	-	জাপান
ই	-	ইতালি
সা	-	সার্বিয়া
রো	-	রোমানিয়া
মা	-	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র
বে	-	বেলজিয়াম
বি	-	ব্রিটেন
গি	-	গ্রিস
প	-	পর্তুগাল

:দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ:

❖ অক্ষশক্তি: জাপান জা-ই।

সংকেত	-	দেশের নাম
আল	-	আলবেনিয়া
জাপান	-	জাপান

জা	-	জার্মানি
ই	-	ইতালি

❖ মিত্রশক্তি: যু-যু ফ্রা-চী-রা-পো

সংকেত	-	দেশের নাম
যু	-	যুক্তরাষ্ট্র
যু	-	যুক্তরাজ্য
ফ্রা	-	ফ্রান্স
চী	-	চীন
রা	-	রাশিয়া
পো	-	পোলান্ড

-:জাতিসংঘ:-

❖ প্রস্তাবক দেশ: যু-যু-চী-রা

সংকেত	-	দেশের নাম
যু	-	যুক্তরাষ্ট্র
যু	-	যুক্তরাজ্য
চী	-	চীন
রা	-	রাশিয়া

❖ ভেটো পাওয়ার পাণ্ড দেশ: যু-যু-ফ্রা-চী-রা

সংকেত	-	দেশের নাম
যু	-	যুক্তরাষ্ট্র
যু	-	যুক্তরাজ্য
ফ্রা	-	ফ্রান্স
চী	-	চীন
রা	-	রাশিয়া

❖ স্বাধীন কিন্তু সদস্য নয়:

সিস্টেম: তাইওয়ানের কফি খেতে ভ্যাট লাগে।

সংকেত	-	দেশের নাম
তাইওয়ান	-	তাইওয়ান
ক	-	কসোভো
ফি	-	ফিলিস্তিন
ভ্যাট	-	ভ্যাটিকান

❖ চাঁদা প্রদান করতে হয় না যাদের:

সিস্টেম: নাটোকি ভাব

সংকেত	-	দেশের নাম
না	-	নাউরু
টো	-	টোঙ্গা
কি	-	কিরিবাতি

❖ বাংলাদেশে সফরকারী জাতিসংঘের মহাসচিব:

সিস্টেম: বাংলাদেশে বান-কি-মুন কুট পরে কফি খেতে নারাজ।

মহাসচিব	সাল
বান-কি-মুন	২০০৮
কফি আনান	২০০১
পেরেজ দ্য কুয়েলার	১৯৮৯
কুট ওয়াশ্ড হেইম	১৯৭৩

-:বিশ্বব্যাংক:-

❖ সর্বাধিক চাঁদা প্রদানকারী দেশ:

সিস্টেম: যুযু জা ফ্রাঙ্গে জা।

সংকেত	দেশের নাম
যু	যুক্তরাষ্ট্র
যু	যুক্তরাজ্য
জা	জাপান
ফ্রাঙ্গ	ফ্রান্স
জা	জার্মানি

-:কমনওয়েলথ:-

❖ ব্রিটিশ উপনিবেশ হয়েও সদস্য না যেসব দেশ:

আমি ইমা K ১টি কামিজ, সু ও ইয়াবা কিনে দিলাম

সংকেত	দেশের নাম
আ	আমিরাত (সংযুক্ত আ. আমিরাত)
মি	মিয়ানমার
ই	ইরাক
মা	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র
K	কুয়েতে
কা	কাতার
মি	মিশর
জ	জর্ডান
সু	সুদান
ই	ইয়েমেন
বা	বাহরাইন

-: OIC:-

❖ মুসলমান প্রধান না হয়েও সদস্য:

সিস্টেম: সুমো ক্যাবেনি বসে গান গাউ।

সংকেত	দেশের নাম
সু	সুরিনাম
মো	মোনাকো
ক্যা	ক্যামেরুন
বেনি	বেনিন

গা	-	গায়ানা
উ	-	উগান্ডা

-:বেনেলাক্স:-

❖ সদস্য দেশ:

সিস্টেম: বেলুন

সংকেত	দেশের নাম
বে	বেলজিয়াম
লু	লুক্সেমবার্গ
ন	নেদারল্যান্ড

-: NATO :-

❖ ন্যাটো ভুক্ত মুসলিম দেশ:

সিস্টেম: আল-তু

সংকেত	দেশের নাম
আল	আলবেনিয়া
তু	তুরস্ক

-:সমুদ্রবন্দর বিহীন দেশ:-

❖ এশিয়ার:

সিস্টেম: এশিয়ার পাকিস্তান বাদে ৫ স্থানে বীজ ভু-নে আ-লা-ম।

৫ স্থানে	ভু-নে	আ-লা-ম
কাজাকিস্তান	ভু- ভুটান	আ-
কিরগিজস্তান	নে- নেপাল	আফগানিস্তান
তুর্কমেনিস্তান		লা- লাওস
তাজিকিস্তান		ম- মঙ্গোলিয়া
উজবেকিস্তান		

❖ আমেরিকা:

১ প্যারা কবিতা বলি।

সংকেত	দেশের নাম
প্যারা	প্যারাগুয়ে
বলি	বলিভিয়া

-:রেলপথ:-

❖ যেসব জেলায় রেলপথ নাই তা মনে রাখার সিস্টেম:

খুলনা বিভাগ:

মেহের জানের নাড়া খেয়ে মাগুরাতে যাই।

সংকেত	জেলা
মেহের	মেহেরপুর
নাড়া	নড়াইল
মাগুরা	মাগুরা

❖ বরিশাল বিভাগ:

ভোলা মনে প-পি-র বর ঝাল বরি খেয়েছে।

সংকেত -	জেলা
ভোলা -	ভোলা
প -	পটুয়াখালি
পি -	পিরোজপুর
বর -	বরগুনা
ঝাল -	ঝালকাঠি
বরি -	বরিশাল

নোট: বরিশাল বিভাগে কোন রেল সংযোগ নাই।

❖ ঢাকা বিভাগ:

মা-মু মা শেশ।

সংকেত -	জেলা
মা -	মাদারিপুর
মু -	মুন্সিগঞ্জ
মা -	মানিকগঞ্জ
শে -	শেরপুর
শ -	শরিয়তপুর

❖ চট্টগ্রাম বিভাগ:

রা-খা-ল ছেলে কল্প বাকে যাও

সংকেত -	জেলা
রা -	রাঙামাটি
খা -	খাগড়াছড়ি
ল -	লক্ষ্মীপুর
কল্প -	কক্সবাজার
বা -	বান্দরবান

❖ সিলেট বিভাগ:

সুনামগঞ্জে রেলপথ নাই।

-:উপজাতি:-

❖ পিতৃতান্ত্রিক উপজাতি::

সিস্টেম: মা মনির পিতার নাম চাকমা সা-হা।

সংকেত	উপজাতি
মা	মারমা
মনি	মনিপুরী
চাকমা	চাকমা
হা	হাজং

❖ মাতৃতান্ত্রিক উপজাতি:

মা মামা বাড়ি থেকে-----সাওতালী খাসি ও গরু
আনল।

সংকেত -	উপজাতি
সাওতালী -	সাওতাল
খাসী -	খাসিয়া
গরু -	গারো

❖ উপজাতিদের উৎসব::

সিস্টেম: ত্রিমাচা-বৈসাবি এবং সখি মুরা মোসাংহিসান।

সংকেত	উপজাতি	সংকেত	উৎসব
ত্রি	ত্রিপুরা	বৈ	বৈসুক
মা	মারমা	সা	সাংগ্রাই
চা	চাকমা	বি	বিবু
স	সাওতাল	মো	মোহরাই
খি	খিয়াং	সাং	সাংসান
মু	মুরং	ছি	ছিয়াং
রা	রাখাইন	সান	সান্দ্রে

❖ পার্বত্য চট্টগ্রামে বসবাসরত উপজাতির নাম মনে রাখার
সিস্টেম:

চল ত্রিসাল গিয়ে ১মগ চা খেয়ে ফিদা হয়ে যাই।

সংকেত -	উপজাতির নাম
ত্রি -	ত্রিপুরা
ল -	লুসাই
মগ -	মগ
চা -	চাকমা

❖ বান্দরবান:

মা-মু মগ পাত্রি-টি দেখতে খু-ব চক চাক।

সংকেত -	উপজাতির নাম
মা -	মারমা
মু -	মুয়ং
মগ -	মগ
পা -	পাংখো
ত্রি -	ত্রিপুরা
খু -	খুমি
ব -	বনজোগী
চক -	চক
চাক -	চাকমা

❖ মৌলভীবাজার:

সংকেত	-	উপজাতির নাম
ম	-	মনিপুরী
নু	-	নুনিয়া
ক	-	কন্দ
খ	-	খড়িয়া
পা	-	পাঙন
শ	-	শবর

❖ সিলেট:

নায়েক রবিদাস পা-ত্র সেজে কু-মু মনীকে বিয়ে করতে আসলে বরযাত্রীদের খাসি দিয়ে আপ্যায়ন করা হয়।

সংকেত	-	উপজাতির নাম
নায়েক	-	নায়েক
রবিদাস	-	রবিদাস
পাত্র	-	পাত্র
কু	-	কুর্মি
মু	-	মুন্ডা
মনী	-	মনিপুরী
খাসি	-	খাসিয়া

❖ সুন্দরবন:

বাওয়ালী ও মৌয়ালীরা সুন্দরবনে বাস করে।

সংকেত	-	উপজাতির নাম
বাওয়ালী	-	বাওয়ালী
মৌয়ালী	-	মৌয়ালী

❖ বিভিন্ন জেলার উপজাতি:

রংপুরের রাজ, নেত্রকোনার হাদু ও পটু রাখাল, ওরা বগুড়া থেকে একত্রে ময়মনসিংহে হজ্জ করতে গেল।

সংকেত	-	উপজাতির নাম	-	জেলা
রাজ	-	রাজবংশী	-	রংপুর
হাদু	-	হাদুই, হদি	-	নেত্রকোনা
ওরা	-	ওরাং	-	বগুড়া
হজ্জ	-	হাজং	-	ময়মনসিংহ

❖ যেসব উপজাতির বাসবাস বাংলাদেশে নেই:

আফ্রিদি মা-মুর ককেশীয় টোপি জুল কুল কুথায় শেরেছে।

সংকেত	-	উপজাতির নাম
আফ্রিদি	-	আফ্রিদি
মা	-	মাওরী
মুর	-	মুর
ককেশীয়	-	ককেশীয়

টো	-	টোভা
পি	-	পিগমী
জুলু	-	জুলু
কুলু	-	কুলু

-:পাহাড়, দ্বীপ, বিল, চর:-

❖ বাংলাদেশের আলোচিত পাহাড় মনে রাখার সিস্টেম:
চট্টোচন্দ্রের ভাষায় গারোময় কুমৌলভীর লাল কুমির আলু খায় চিবায়ে।

সংকেত	-	পাহাড়	-	অবস্থান
চন্দ্র	-	চন্দ্রনাথ	-	চট্টগ্রাম
গারো	-	গারো	-	ময়মনসিংহ
কু	-	কুলাউড়া	-	মৌলভীবাজার
লাল	-	লালমাই	-	কুমিল্লা
আলু	-	আলুটিলা	-	খাগড়াছড়ি
চিবা	-	চিম্বুক	-	বান্দরবন

❖ কয়েকটি গুরুত্বপূর্ণ দ্বীপের আয়তন মনে রাখার সিস্টেম:

তিন ছেঁড়ায় আট তালি আট সেন্ট। (সূত্র: উইকিপিডিয়া)

সংকেত	দ্বীপের নাম	আয়তন
ছেঁড়া	-	ছেঁড়াদ্বীপ - ৩ বর্গ কি.মি
তালি	-	দক্ষিণ তালপট্টি - ৮ বর্গ কি.মি
সেন্ট	-	সেন্টমার্টিন - ৮ বর্গ কি.মি

❖ বিখ্যাত বিল ও তার অবস্থান মনে রাখার সিস্টেম::

খুলনার ডাকাতরা সিলেটকে তামা করে পা-ন-সিতে চলে গেল।

খুলনার ডাকাতরা	বিল ডাকাতিয়া (খুলনা)
সিলেটকে তামা	তামাবিল (সিলেট)
পা-ন-সিতে চলে	চলন বিল (পাবনা-নাটোর-সিরাজগঞ্জ)

❖ ভোলা জেলার অন্তর্গত চর গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

মানিক ফনি জজ-এর মনের আতঙ্ক।

সংকেত	-	চর
মা	-	চর মানিক
নি	-	চর নিজাম
ক	-	চর কুকুড়ি মুকুড়ি
ফ	-	চর ফয়েজ + চর ফ্যাশান
নি	-	চর নিউটন
জ	-	চর জকবার
জ	-	চর জহির
ম	-	চর মনপুরা

-:শিক্ষা:-

❖ বাংলাদেশের নিরক্ষরমুক্ত ৭ টি জেলার নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'মাচুরালাজগাসি'

সংকেত	-	জেলা
মা	-	মাগুরা (প্রথম)
চ	-	চুয়াডাঙ্গা
রা	-	রাজশাহী
লা	-	লালমনিরহাট
জ	-	জয়পুরহাট
গা	-	গাজীপুর
সি	-	সিরাজগঞ্জ (সর্বশেষ)

❖ বর্তমান ৫ জাতীয় অধ্যাপকের নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'সসামুশারং'

সংকেত	-	নাম
স	-	অধ্যাপক সরদার ফজলুল করিম
সা	-	প্রফেসর সালাউদ্দিন আহমেদ
মু	-	অধ্যাপক ড. মুস্তাফা নুরউল ইসলাম
শা	-	অধ্যাপিকা শাহেলা খাতুন
রং	-	অধ্যাপক ড. রংগলাল সেন

❖ মুঘল সম্রাটদের ক্রমিক শাসন মনে রাখার সিস্টেম:

'বাবার হলো একবার জুর সারিল ঔষধে'

সংকেত	-	নাম
বাবার	-	বাবর
হলো	-	হুমায়ুন
একবার	-	আকবর
জুর	-	জাহাঙ্গীর
সারিল	-	সাজাহান
ঔষধে	-	ঔরঙ্গজীব

ক্রম: বাবর → হুমায়ুন → আকবর → জাহাঙ্গীর → সাজাহান → ঔরঙ্গজীব।

-:জনপদ:-

❖ 'গৌড়' জনপদের বিস্তৃতি মনে রাখার সিস্টেম:

চাঁপা মামু নদীতে।

সংকেত	-	জেলা
চাঁপা	-	চাঁপাইনবাবগঞ্জ
মা	-	মালদহ
মু	-	মুর্শিদাবাদ
নদী	-	নদীয়া

❖ 'পুন্ড্র' জনপদের বিস্তৃতি মনে রাখার সিস্টেম:

রাতে রং দিব।

সংকেত	-	জেলা
রা	-	রাজশাহী
রং	-	রংপুর
দি	-	দিনাজপুর
ব	-	বগুড়া

❖ 'সেন বংশ' এর রাজাদের ক্রমিক শাসন মনে রাখার সিস্টেম:

'সাহেবি বল'

সংকেত	-	রাজা	- বিশেষত্ব
সা	-	সামন্ত সেন	- আদি পুরুষ
হে	-	হেমন্ত সেন	- প্রতিষ্ঠাতা
বি	-	বিজয় সেন	- শ্রেষ্ঠ শাসক
ব	-	বল্লাল সেন	- কৌলিন্য প্রথা চালু
ল	-	লক্ষণ সেন	- শেষ হিন্দু রাজা

-:নদ-নদী:-

❖ তিব্বতের মালভূমি হতে সৃষ্ট ৫টি বৃহৎ নদী:

YES JB

সংকেত	-	নদী
Y	-	ইয়াংসিকিয়াং
E	-	ইরাবতী
S	-	সিন্ধু
J	-	যমুনা
B	-	ব্রহ্মপুত্র

❖ পদ্মার শাখা নদী গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

বড়াল কুমার মাথায় মধু মেখে ইচ্ছামতো গড়াগড়ি করে
আড়িয়াল খাঁ নদীতে গোসল করতে যায়।

সংকেত	-	নদী
বড়াল	-	বড়াল
কুমার	-	কুমার
মাথা	-	মাথাভাঙ্গা
মধু	-	মধুমতি
ইচ্ছামতো	-	ইচ্ছামতি
গড়া	-	গড়াই
আড়িয়াল খাঁ	-	আড়িয়াল খাঁ

❖ মহানন্দার উপনদী গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'কুলিটা পূর্ণ পাগল না'

সংকেত	-	নদী
কুলি	-	কুলিখ

পূর্ণ	-	পূনর্ভবা
পাগল	-	পাগলা
না	-	নাগর

❖ মেঘনার উপনদী গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

বাউল মনু তিতা গোম খেয়ে সোমানে কাসে।

সংকেত	-	নদী
বাউল	-	বাউলাই
মনু	-	মনু
তিতা	-	তিতাস
গোম	-	গোমতী
সোমা	-	সোমেশ্বরী
কাসে	-	কংস

❖ গঙ্গা/পদ্মা হিমালয় থেকে চাঁপা বাগান দিয়ে বাংলাদেশে এসেছে। অর্থাৎ পদ্মা নদী হিমালয় থেকে উৎপত্তি হয়ে চাঁপাইনবাবগঞ্জের মধ্য দিয়ে বাংলাদেশে প্রবেশ করেছে।

❖ ব্রহ্মপুত্র তিব্বতের মানস সরোবর থেকে কুড়ি বছর বয়সে বাংলাদেশে এসেছে। অর্থাৎ ব্রহ্মপুত্র নদী তিব্বতের মানস সরোবর থেকে উৎপত্তি হয়ে কুড়িগ্রামের মধ্য দিয়ে বাংলাদেশে প্রবেশ করেছে।

❖ সিলেটের সুরমা আপা কুশি খেয়ে খুশি হয়ে ভৈরব বাজারে (আজমিরিগঞ্জ) মেঘনা নদীর সৃষ্টি করেছে।

❖ তিস্তা সিকিম থেকে লাল, নীল রং হয়ে বাংলাদেশে এসেছে।

-:বিভাগ:-

❖ বৃহত্তর ময়মনসিংহ (প্রস্তাবিত দেশের ৮ম বিভাগ) ৬ টি জেলা নিয়ে গঠিত। জেলা গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

টানে শে কি মজা।

সংকেত	-	জেলা
টা	-	টাঙ্গাইল
নে	-	নেত্রকোনা
শে	-	শেরপুর
কি	-	কিশোরগঞ্জ
ম	-	ময়মনসিংহ
জা	-	জামালপুর

❖ সর্বশেষ বিভাগ রংপুর বিভাগের জেলাগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

দিনাজপুরের এক ঠাকুর কুড়ি টাকা পাঁচ
পয়সা দিয়ে একটি গাই কিনল যার গায়ের রং
লাল ও নীল।

সংকেত	-	জেলা
দিনাজপুর	-	দিনাজপুর
ঠাকুর	-	ঠাকুরগাঁও
কুড়ি	-	কুড়িগ্রাম
পাঁচ	-	পঞ্চগড়
গাই	-	গাইবান্ধা
রং	-	রংপুর
লাল	-	লালমনিরহাট
নীল	-	নীলফামারী

-:ছিটমহল:-

❖ ভারতের ছিটমহলগুলো (১১১) বাংলাদেশের যে জেলায় অবস্থিত::

সিস্টেম: কুলাপনি

সংকেত	জেলা	সংকেত	জেলা
কু	কুড়িগ্রাম(১২)	লা	লালমনিরহাট(৫৯)
প	পঞ্চগড় (৩৬)	নী	নীলফামারি (৪)

-:পর্যটক, বনিক:-

❖ প্রাচীন কালে বাংলায় আগত পর্যটক::

ইবনে মরলে মোবারক জানায়

চীনের ফাহি-চন্দ্র কিম্ব

হিউয়েন চীনের সম্রাট হয় হরষে।

পর্যটক	দেশ	শাসন আমল
ইবনে বতুতা	মরক্কো	ফকরুদ্দিন মোবারক শাহ
ফা হিয়েন	চীন	২য় চন্দ্রগুপ্ত
হিউয়েন সাং	চীন	সম্রাট হর্যবর্ধন

❖ ইউরোপীয় বনিকদের বাংলায় আগমনের

পর্যায়ক্রম:: "PODEF"

সংকেত	বনিকদের নাম	সাল
P	পর্তুগিজ	১৫১৬
O	ওলন্দাজ/ডাচ	১৬০২
D	ডেনিস/দিনেমার	-
E	ইংরেজ	১৬০৮
F	ফরাসি	১৬৬৮

❖ মুক্তিযুদ্ধ:❖

❖ ১১টি সেক্টর ও সেক্টর কমান্ডারদের নাম:❖

সেক্টর	সিস্টেম	কমান্ডার
১	১নং জি-রো	মেজর জিয়াউর রহমান মেজর রফিকুল ইসলাম
২	খা-টু-হা	মেজর খালেদ মোশাররফ মেজর হায়দার
৩	শ-তি-নু	মেজর শফিউল্লাহ মেজর নুরজ্জামান
৪	চার সিট দাও	মেজর সি আর দত্ত
৫	মীর লিখতে প্যাচ লাগে	মেজর মীর শওকত আলী
৬	বাঁশিতে ছয়টি ফুটো	উইং কমান্ডার বাশার
৭	সাত কা-হ-ন	মেজর কাজী নুরজ্জামান
৮	ও ৮ মন	মেজর ওশমান চৌধুরী মেজর এম এ মনজুর
৯	জ-ন-ম	মেজর আব্দুর জলিল এম এ মঞ্জুর
১০	শূন্য	সেক্টর কমান্ডার ছিল না (নৌ সেক্টর)
১১	এক হা-তা	মেজর আবু তাহের ফ্লাইট লে. এম হামিদুল্লাহ

উল্লেখ: বাশার, মঞ্জুর ও হামিদুল্লাহ বাদে সবাই মেজর ছিলেন

❖ ৭ জন বীরশ্রেষ্ঠের নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'মহা মরু মো: নূর'

সংকেত	নাম
ম	মতিউর রহমান (ফ্লাইট ল্যা:)
হা	হামিদুর রহমান (সিপাহী)
ম	মহিউদ্দিন জাহাঙ্গীর (ক্যাপ্টেন)
রু	রুহুল আমিন (স্কোয়াড্রন লিডার)
মো:	মোস্তফা কামাল (সিপাহী)
নূ	নূর মোহাম্মদ শেখ (ল্যান্স নায়েক)
র	মুন্সী আবদু রউফ (ল্যান্স নায়েক)

❖ সর্বপ্রথম এবং সর্বশেষ মৃত্যুবরণ করা বীরশ্রেষ্ঠ:

'মোজা'

মো	-	মোস্তফা কামাল (৮ এপ্রিল)
জা	-	মহিউদ্দিন জাহাঙ্গীর (১৪ ডিসেম্বর)

❖ ৭ জন বীর শ্রেষ্ঠের অনুস্থান মনে রাখার সিস্টেম:❖

হামি-কিমাই	হামিদুর রহমান, কিতাইনহ
মহি-বারি	মহিউদ্দিন জাহাঙ্গীর, রবিশাল
রউ-ফ	আব্দুর রউফ, ফরিদপুর

ম-ন	মতিউর রহমান, নরসিংদি
নূর-নড়ায়	নূর মোহাম্মদ শেখ, নড়াইল
রুহুল-নোয়ায়	রুহুল আমিন, নোয়াখালী
মোস্তফা-ভোলায়	মোস্তফা কামাল, ভোলা

❖ ৭ জন বীর শ্রেষ্ঠের সমাবীস্থান মনে রাখার সিস্টেম:❖

মতি-হামির-বুদ্ধিতে মোস্ত-বড়-আখড়ায় নূরের গোয়াল;
মহি-সোনার রুহুল বঙ্গে নেই।

সিস্টেম	বীরশ্রেষ্ঠের নাম	সমাবীস্থান
মতি-হামির-বুদ্ধিতে	মতিউর, হামিদুর	বুদ্ধিজীবী কবরস্থান, মিরপুর
রউফ-কালুর	আব্দুর রউফ	কালুর ঘাট, চট্টগ্রাম
মোস্ত-বড়-আখড়ায়	মোস্তফা কামাল	আখাউড়া, বি.বাড়িয়া
নূরের গোয়াল	নূর মোহাম্মদ শেখ	গোয়ালহাটি, যশোর
মহি-সোনার	মহিউদ্দিন জাহাঙ্গীর	সোনা মসজিদ, চাপাইনবাবগঞ্জ
রুহুল বঙ্গে নেই	রুহুল আমিন	বঙ্গোপসাগরে (কবর নেই)

❖ মুক্তিযুদ্ধে প্রাপ্ত রাষ্ট্রীয় খেতাব:❖

সংখ্যা	খেতাব
৪	রাষ্ট্রীয় খেতাব
৭	বীরশ্রেষ্ঠ
৬৯	বীর উত্তম
১৭৫	বীর বিক্রম
৪২৬ (মোট)	বীর প্রতীক
২	মহীলা বীর প্রতীক
১	বিদেশী বীর প্রতীক
৬৭৭	মোট খেতাব
৩	ব্রিগড ফোর্স (Z-K-S) Z- মেজর জিয়াউর রহমান K- মেজর খালেদ মোশাররফ S- মেজর শফিউল্লাহ
১১	সেক্টর
৬৪	সাব সেক্টর

❖ ৩ রা নভেম্বর ১৯৭৫ জেল হত্যায় যাদের হত্যা করা হয় তাদের নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'কামতান'

সংকেত	-	নাম
কা	-	কামরুজ্জামান

ম	-	মনসুর আলী
তা	-	তাজউদ্দিন আহমেদ
ন	-	নজরুল ইসলাম

:-সংবিধান:-

❖ বাংলাদেশের সংবিধান: ১টি প্রস্তাবনা, ৪টি মূলনীতি, ১১টি ভাগ বা অধ্যায় এবং ১৫৩টি অনুচ্ছেদ আছে।

ভাগ বা অধ্যায় গুলো মনে রাখার সিস্টেম:-

প্রজাগণ রাষ্ট্রের মৌলিক অধিকার ভোগ করতে হলে তা নির্বাহী বিভাগ হতে আইন ও বিচারের মাধ্যমে নির্বাচিত হতে হবে এবং মহা হিসাব নিরীক্ষক কর্তৃক কর্ম বিভাগের মাধ্যমে সংশোধিত হলে বিবিধ সুবিধা পাওয়া যাবে।

সংকেত	ভাগ/অধ্যায়	বিষয়	অনুচ্ছেদ
প্রজাগণ	১ম	প্রজাতন্ত্র	০১-০৭
রাষ্ট্র	২য়	রাষ্ট্র পরিচালনার মূলনীতি	০৮-২৫
মৌলিক অধিকার	৩য়	মৌলিক অধিকার	২৬-৪৭
নির্বাহী বিভাগ	৪র্থ	নির্বাহী বিভাগ	৪৮-৬৪
আইন	৫ম	আইন বিভাগ	৬৫-৯৩
বিচার	৬ষ্ঠ	বিচার বিভাগ	৯৪-১১৭
নির্বাচিত	৭ম	নির্বাচন	১১৮-১২৬
মহা হিসাব নিরীক্ষক	৮ম	মহা হিসাব নিরীক্ষক ও নিয়ন্ত্রক	১২৭-১৩২
কর্ম বিভাগ	৯ম	বাংলাদেশ কর্ম বিভাগ	১৩৩-১৪১
সংশোধিত	১০ম	সংবিধান সংশোধন	১৪২-
বিবিধ	একাদশ	বিবিধ	১৪৩-১৫৩

:-বিভিন্ন সংস্থা এবং সদস্যদেশ:-

❖ ASEAN -এর সদস্য দেশ গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'MTV'র FILM দেখলে BCS হবে না'

সংকেত	-	দেশ
M	-	মালয়েশিয়া
T	-	থাইল্যান্ড
V	-	ভিয়েতনাম
F	-	ফিলিপাইন
I	-	ইন্দোনেশিয়া
L	-	লাওস
M	-	মিয়ানমার
B	-	ব্রুনাই
C	-	কম্বোডিয়া
S	-	সিঙ্গাপুর

❖ D-8 এর সদস্য দেশ গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'বাপ মা নাই তুমিই সব'

সংকেত	-	দেশ
বা	-	বাংলাদেশ
প	-	পাকিস্তান
মা	-	মালয়েশিয়া
না	-	নাইজেরিয়া
ই	-	ইরান
তু	-	তুরস্ক
মি	-	মিশর
ই	-	ইন্দোনেশিয়া

❖ G-8 এর সদস্য দেশ গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'ব্রিটেনের কানা রাজা যুক্তরাষ্ট্রে ফ্রাই খায়'

সংকেত	-	দেশ
ব্রিটেন	-	ব্রিটেন
কানা	-	কানাডা
রা	-	রাশিয়া
জা	-	জাপান, জার্মানি
যুক্তরাষ্ট্র	-	যুক্তরাষ্ট্র
ফ্রা	-	ফ্রান্স
ই	-	ইতালি

❖ SAARC- এর সদস্য দেশ গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'NIPA MBBS'

সংকেত	-	দেশ
N	-	নেপাল
I	-	ইন্ডিয়া
P	-	পাকিস্তান
A	-	আফগানিস্তান
M	-	মালদ্বীপ
B	-	বাংলাদেশ
B	-	ভুটান
S	-	শ্রীলঙ্কা

❖ BIMSTEC -এর সদস্য দেশ গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'শ্রী ভুমা থানে ভাবা'

সংকেত	-	দেশ
শ্রী	-	শ্রীলঙ্কা
ভু	-	ভুটান
মা	-	মায়ানমার
থা	-	থাইল্যান্ড
নে	-	নেপাল
ভা	-	ভারত
বা	-	বাংলাদেশ

❖ GCC -এর সদস্য দেশ গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

বা বা কা-কু দেব ও সব সো।

সংকেত	দেশ
বা	বাহারাইন
কা	কাতার
কু	কুয়েত
ও	ওমান
স	সংযুক্ত আরব আমিরাত
সো	সৌদি আরব

নোট: আরব লীগ'কে সহযোগিতা করার উদ্দেশ্য নিয়ে ১৯৮১ সালে GCC প্রতিষ্ঠিত হয়। এই সময়ে 'শাত-ইল-আরব'কে কেন্দ্র করে ইরান-ইরাক যুদ্ধ (১৯৮০-৮৮) চলছিল যে কারণে ইরান ও ইরাক পারস্য উপসাগরীয় দেশ হওয়া সত্ত্বেও GCC -র সদস্য হতে পারে নি।

❖ ECO এর সদস্য দেশগুলোর নাম মনে রাখার কৌশল:

৫ স্থান + TAI

সংকেত	দেশ
স্তান	কাজাকিস্তান
স্তান	কিরগিজস্তান
স্তান	তুর্কমেনিস্তান
স্তান	তাজিকিস্তান
স্তা	উজবেকিস্তান
T	তুরস্ক
A	আজারবাইজান
I	ইরান

-: অঞ্চল পরিচিতি:-

❖ পারস্য উপসাগরীয় দেশগুলোর নাম মনে রাখার কৌশল:

বা বা কা-কু দেব ও সব ইরান-ইরাকি সো।

সংকেত	দেশ
বা	বাহারাইন
কা	কাতার
কু	কুয়েত
ও	ওমান
স	সংযুক্ত আরব আমিরাত
ইরান	ইরান
ইরাকি	ইরাক
সো	সৌদি আরব

❖ দক্ষিণ এশিয়ার দেশ গুলো মনে রাখার সিস্টেম:

'সার্ক-এর সদস্য দেশগুলো + মিয়ানমার'

নোট: মিয়ানমারকে অনেকে দক্ষিণ এশিয়ার দেশ হিসেবে স্বীকার করেন না।

❖ দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়ার দেশ গুলো মনে রাখার সিস্টেম:

MTV -এর FILE দেখলে BCS হবে।

সংকেত	দেশ
M	মালয়েশিয়া
T	থাইল্যান্ড
V	ভিয়েতনাম
F	ফিলিপাইন
I	ইন্দোনেশিয়া
L	লাওস
E	পূর্ব তিমুর
B	ব্রুনাই
C	কম্বোডিয়া
S	সিঙ্গাপুর

বিকল্প সিস্টেম: আসিয়ানের সদস্য থেকে মিয়ানমারকে বাদ দিয়ে পূর্ব তিমুরকে অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।

❖ ভারত মহাসাগরীয় দ্বীপগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

মা, মামা ও মনি রসি পার হয়ে শ্রীলঙ্কা হয়ে ইন্দোনেশিয়ায় গেল।

সংকেত	দ্বীপ/দেশ
মা	মাদাগাস্কার (আফ্রিকার বড় দ্বীপ, অন্যান্য-মালাগাছি)
মা	মালদ্বীপ
মা	মালয়েশিয়া
ম	মরিশাস
নি	নিকোবর
র	রবেন (লেনসন মেম্বেলার নির্বাসন)
সি	সিসেলিস (আফ্রিকার ক্ষুদ্র দ্বীপরাষ্ট্র)
শ্রীলঙ্কা	শ্রীলঙ্কা

ইন্দোনেশিয়া- (১৩৫০০ দ্বীপের সমন্বয়)

নোট: ভারত মহাসাগর তথা ইন্দোনেশিয়ার সবচেয়ে বড় দ্বীপ-বর্নিও।

❖ ওশেনিয়া মহাদেশ ১৪ টি দ্বীপের সমন্বয়। দ্বীপগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'অফিস মানি নাকি? টো টু পা ভা'।

সংকেত	দ্বীপ/দেশ	রাজধানী
অ	অস্ট্রেলিয়া	ক্যানবেরা
ফি	ফিজি	সুভা
স	সামুয়া + সলোমন দ্বীপপুঞ্জ	আপিয়া, হোনিয়ারা
মা	মার্শাল দ্বীপপুঞ্জ + মাইক্রোনেশিয়া	মাজুরো, পালিকির
নি	নিউজিল্যান্ড	ওয়েলিংটন
না	নাউরু	ইয়ারেন
কি	কিরিবাতি	তারাবুয়া
টো	টোঙ্গা	নুকুয়ালুফা

টু	- টুভ্যালু	- ফুনাফুতি
পা	- পাপুয়া নিউগিনি + পালাউ- পোর্ট মোসবি,	মেলিকিওক
ভা	- ভানুয়াতু	- পোর্টভিলা

নোট: ওশেনিয়া মহাদেশের সবগুলো দেশই প্রশান্ত মহাসাগরে অবস্থিত।

❖ 'পলিনেশিয়া' ('পলি' = 'অনেক' এবং 'নেশিয়া' = 'দ্বীপ') অর্থাৎ অনেক দ্বীপ। মধ্য ও দক্ষিণ প্রশান্ত মহাসাগরের হাজার দ্বীপের সমষ্টি পলিনেশিয়া। পলিনেশিয়ার প্রধান দ্বীপ/দেশ গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'টোনা-টুনি ইসহাক স্যারের কুকুর নিয়ে হাওয়ায় ভেসে বেড়ায়'।

সংকেত	-	দ্বীপ/দেশ
টোনা	-	টোঙ্গা
টুনি	-	টুভ্যালু
ইসহাক	-	ইস্টার দ্বীপপুঞ্জ (চিলি)
স্যার	-	সামুয়া
কুকুর	-	কুক দ্বীপপুঞ্জ (নিউজিল্যান্ড)
নিয়ে	-	নিও (নিউজিল্যান্ড)
হাওয়ায়	-	হাওয়াই দ্বীপপুঞ্জ (যুক্তরাষ্ট্র)

❖ 'মেলানেশিয়া' (মেলা= কৃষ্ণ এবং নেশিয়া= দ্বীপ) অর্থ কৃষ্ণদ্বীপ। অস্ট্রেলিয়ার উত্তর এবং উত্তর-পূর্বে পশ্চিম প্রশান্ত মহাসাগরে অবস্থিত দ্বীপগুলোকে মেলানেশিয়া বলে।

মেলানেশিয়ার দ্বীপ/দেশ গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'বিশ্ব পপুলার সালমান খানের নিউকালেকশন ফিরোজা ভানু'।

সংকেত	-	দ্বীপ/দেশ
বিশ্ব	-	বিসমার্ক (পাপুয়া নিউগিনি)
পপুলার	-	পাপুয়া নিউগিনি
সালমান	-	সলোমন দ্বীপপুঞ্জ
নিউকালেকশন-	-	নিউক্যালডোনিয়া (ফ্রান্স)
ফিরোজা	-	ফিজি
ভানু	-	ভানুয়াতু

❖ 'মাইক্রোনেশিয়া' (মাইক্রো= ক্ষুদ্র এবং নেশিয়া= দ্বীপ) অর্থাৎ ক্ষুদ্রদ্বীপ। পশ্চিম প্রশান্ত মহাসাগরে অবস্থিত হাজার দ্বীপের সমষ্টি মাইক্রোনেশিয়া। মাইক্রোনেশিয়ার দ্বীপ/দেশ গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'নাউরু ফিল্ড মার্শাল কিবরিয়া ওয়ার (War) থেকে পালাতে গিয়ে মারা গেল'।

সংকেত	-	দ্বীপ/দেশ
নাউরু	-	নাউরু
ফিল্ড	-	ফেডারেল স্টেট অব মাইক্রোনেশিয়া
মার্শাল	-	মার্শাল দ্বীপপুঞ্জ
কিবরিয়া	-	কিরিবাতি

ওয়ার	-	ওয়াক দ্বীপপুঞ্জ (যুক্তরাষ্ট্র)
পালাতে	-	পালাউ
গিয়ে	-	ওয়াম (যুক্তরাষ্ট্র)
মারা	-	উ: মারিয়ানা দ্বীপপুঞ্জ (যুক্তরাষ্ট্র)

❖ মধ্যপ্রাচ্য-এর দেশ গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

৪ ই + তুমি জলে ফিস + GCC

সংকেত	-	দেশ
ই	-	ইরান
ই	-	ইরাক
ই	-	ইয়েমেন
ই	-	ইসরাইল
তু	-	তুরস্ক
মি	-	মিশর
জ	-	জর্ডান
লে	-	লেবানন
ফি	-	ফিলিস্তিন
স	-	সিরিয়া

GCC - বাহরাইন, কাতার, কুয়েত,

ওমান, সৌদি আরব, সংযুক্ত আরব আমিরাত।

নোট: মধ্যপ্রাচ্যের এশীয় দেশ ১৫ টি কিন্তু স্বাধীন দেশ ১৪ টি। (মিশর-আফ্রিকার দেশ; ফিলিস্তিন-স্বাধীন সার্বভৌম নয়)।

❖ মধ্যপ্রাচ্য-এর উপনিবেশ সূত্র মনে রাখার সিস্টেম:

লেসি আপু ফ্রান্সে বাকি সব ইংল্যান্ডে।

বিশ্লেষণ: লে- লেবানন এবং সি- সিরিয়া- এই দুটি রাষ্ট্রে ফ্রান্সের উপনিবেশ ছিল এবং বাকিসব মধ্যপ্রাচ্যের দেশগুলো ইংল্যান্ডের উপনিবেশ।

❖ ভূমধ্যসাগরের তীরবর্তী দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

বস মিতু আম খেতে এবং ইতিলি(ইতালি)-র গ্রীলিফি ব্রান্ডের শ্লো স্প্রেফ্রে (স্প্রে) পছন্দ করে।

সংকেত	-	দেশ
বস	-	বসনিয়া
মি	-	মিশর
তু	-	তুরস্ক
আ	-	আলজেরিয়া + আলবেনিয়া
ম	-	মরক্কো
ই	-	ইতালি + ইসরায়েল
তি	-	তিউনিশিয়া
লি	-	লিবিয়া
গ্রী	-	গ্রীস
লে	-	লেবানন
ফি	-	ফিলিস্তিন
শ্লো	-	শ্লোভেনিয়া
স্প্রে	-	স্পেন

ফ্রে - ফ্রান্স
নোট: ভূমধ্যসাগরের তীরবর্তী দেশগুলোর ভৌগোলিক বৈশিষ্ট্য হল এখানে শীতকালে বৃষ্টিপাত হয়।

❖ (উত্তর আমেরিকার সংগঠন) NAFTA - এর সদস্য দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

CUM

সংকেত	দেশ
C	কানাডা
U	ইউ এস এ (যুক্তরাষ্ট্র)
M	মেক্সিকো

❖ ওয়েস্ট ইন্ডিজ বা পশ্চিম ভারতীয় দ্বীপপুঞ্জের দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

বাবা থানাডার ত্রিডোর দেওয়া জামাটায় এ কি হাই সেন্ট।

সংকেত	দেশ
বা	বাহামা
বা	বার্বাডোস
থানাডা	থানাডা
ত্রি	ত্রিনিদাদ ও টোবাগো
ডো	ডোমিনিকা + ডোমিনিকান প্রজাতন্ত্র
জামা	জামাইকা
এ	এন্টিগুয়া ও বারমুডা
কি	কিউবা
হাই	হাইতি
সেন্ট	সেন্ট লুসিয় + সেন্ট কিটস ও নেভিস + সেন্ট ভিনসেন্ট এন্ড দ্যা গ্রানাডাইস।

❖ মধ্য আমেরিকার দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

BCL- এর GNP High

সংকেত	দেশ
B	বেলিজ
C	কোস্টারিকা
L	এল সালভেদর
G	গুয়েতেমাল
N	নিকারাগুয়া
P	পানামা
H	হন্ডুরাস

❖ ল্যাটিন আমেরিকার দেশ ১২ টি। দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

PUGA VE BCS নিবে।

সংকেত	দেশ
P	পেরু + প্যারাগুয়ে
U	উরুগুয়ে

G	গায়ানা
A	আর্জেন্টিনা
V	ভেনিজুয়েলা
E	ইকুয়েডর
B	ব্রাজিল + বলিভিয়া
C	চিলি + কলম্বিয়া
S	সুরিনাম

❖ স্ক্যান্ডিনেভিয়ান রাষ্ট্র ৫ টি। রাষ্ট্র গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

আস ডেফিন/ফিডে আসন/FINDS

সংকেত	দেশ
আ	আইচল্যান্ড (I)
সু	সুইডেন (S)
ডে	ডেনমার্ক (D)
ফি	ফিনল্যান্ড (F)
ন	নরওয়ে (N)

❖ বাল্টিক রাষ্ট্র ৩ টি। রাষ্ট্র গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

বড় লাট লিথু বালিশ নিয়ে আস্তে হাঁটে/ ALL

সংকেত	দেশ
লাট	লাটভিয়া (L)
লিথু	লিথুনিয়া (L)
আস্তে	এস্তোনিয়া (A)

❖ তুর্কি শব্দ 'বলকান' এর অর্থ 'এক সারি পর্বত'। বলকান পর্বতের পাদদেশে অবস্থিত দক্ষিণ-পূর্ব ইউরোপের দেশ সমূহ বলকান রাষ্ট্র নামে পরিচিত। বলকান রাষ্ট্র গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

ক্রোড়পতি গিরিশের মনটা সর্বদা MBBS পড়ুয়া ক্র্যাসিকাল রুমার জন্য আকুল।

সংকেত	দেশ
ক্রোড়পতি	ক্রোয়েশিয়া
গিরিশ	গ্রিস
মনটা	মন্টিনিগ্রো
সর্বদা	সার্বিয়া
M	মেসিডোনিয়া
B	বসনিয়া ও হার্জেগোভিনা
B	বুলগেরিয়া
S	স্লোভেনিয়া
ক্র্যাসিকাল	কসোভো
রুমা	রুম্যানিয়া
আকুল	আলবেনিয়া

❖ 4 Tigers- এশিয়ার উদীয়মান অর্থনৈতিক শক্তি। এর সদস্য দেশ গুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'সিতাদহ'

সংকেত	-	দেশ
সি	-	সিঙ্গাপুর
তা	-	তাইওয়ান
দ	-	দক্ষিণ কোরিয়া
হ	-	হংকং

❖ 'Super Seven'- এর দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'সিতাদহ থামাই'

সংকেত	-	দেশ
সি	-	সিঙ্গাপুর
তা	-	তাইওয়ান
দ	-	দক্ষিণ কোরিয়া
হ	-	হংকং
থা	-	থাইল্যান্ড
মা	-	মালয়েশিয়া
ই	-	ইন্দোনেশিয়া

❖ 'Golden ট্রায়াল' - এর দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

মা থালা আনো।

সংকেত	-	দেশ
মা	-	মায়ানমার
থা	-	থাইল্যান্ড
লা	-	লাওস

❖ 'Golden ক্রিসেন্ট' - এর দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'আপাই'

সংকেত	-	দেশ
আ	-	আফগানিস্তান
পা	-	পাকিস্তান
ই	-	ইরান

❖ East Asian Miracal-এর সদস্য ৮টি:

সিস্টেম: "সি-তা-দ-হ + থা-মা-ই + জাপান"

সি-তা-দ-হ	থা-মা-ই	জাপান
সি- সিঙ্গাপুর	থা- থাইল্যান্ড	জাপান
তা- তাইওয়ান	মা- মালয়েশিয়া	
দ- দ: কোরিয়া	ই- ইন্দোনেশিয়া	
হ- হংকং		

--পুরস্কার--

❖ নোবেল বিজয়ী মার্কিন প্রেসিডেন্ট ৪ জন। তাদের নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'রুউজিও'

সংকেত	-	দেশ
রু	-	রুজভেল্ট (১৯০৬)
উ	-	উড্রো উইলসন (১৯১৯)
জি	-	জিমি কার্টার (২০০২)
ও	-	ওবামা (২০০৯)

❖ ২ বার করে নোবেল পেয়েছেন ৪ জন। তাদের নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'মালি বাস্যা'

সংকেত	-	দেশ
মা	-	মাদাম কুরি
লি	-	লিনাস পলিং
বা	-	জে বার্ডিন
স্যা	-	এফ স্যাপার

--দেশ-রাজধানী--

❖ মধ্য এশিয়ার দেশগুলোর রাজধানী মনে রাখার সিস্টেম:

আকা বিকি দুতা তাউ আতু। এই পাঁচ ভাই মধ্য

এশিয়ায় মারামারি করে।

সংকেত	-	দেশ	-	রাজধানী	-	সংকেত
কা	-	কাজাকিস্তান	-	আস্তানা	-	আ
কি	-	কিরগিস্তান	-	বিশবেক	-	বি
তা	-	তাজিকিস্তান	-	দুশানবে	-	দু
উ	-	উসবেকিস্তান	-	তাসখন্দ	-	তা
তু	-	তুর্কমেনিস্তা	-	আশাখাবাদ	-	আ

❖ যেসব দেশ ও রাজধানীর নাম একই তা মনে রাখার সিস্টেম:

সিমো সাভা সিস্টেম স্যারের **মেজিক দেখে পাগলু হয়ে গেল।**

সংকেত	-	দেশের নাম	-	রাজধানী
সি	-	সিঙ্গাপুর	-	সিঙ্গাপুর সিটি
মো	-	মোনাকো	-	মোনাকো সিটি
সা	-	সানমেরিনো	-	সানমেরিনো সিটি
ভা	-	ভ্যাটিকান	-	ভ্যাটিকান সিটি
মে	-	মেক্সিকো	-	মেক্সিকো সিটি
জি	-	জিবুতি	-	জিবুতি সিটি
ক	-	কুয়েত	-	কুয়েত সিটি
পা	-	পানামা	-	পানামা সিটি
গ	-	গুয়েতামালা	-	গুয়েতামালা সিটি

:-মুদ্রা:-

❖ 'ডলার' প্রচলিত দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:
অমকার হাসিতে গাবেজে, জিনি নাকি ফিটুকে কিস
করে পূর্বেই গায়েব হয়েছেন।

সংকেত	দেশ
অ	অস্ট্রেলিয়া
মা	মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র
কা	কানাডা
সি	সিঙ্গাপুর
গা	গায়ানা
বে	বেলিজ
জে	জ্যামাইকা
জি	জিম্বাবুয়ে
নি	নিউজিল্যান্ড
না	নাউরু
ফি	ফিজি
টু	টুভালু
কি	কিরিবাত্তি
স	সলোমন দ্বীপপুঞ্জ
পূর্ব	পূর্ব তিমুর
গা	গ্রানাডা
য়ে	এন্টিগুয়া ও বারমুডা
ব	ক্রুনাই + বাহরাইন + বার্বাডোস
হ	হংকং

❖ ইউরোপীয় ইউনিয়ন ভুক্ত 'ইউরো' প্রচলিত দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

আজ অবেলায় পফ ফুফি ও ভাইগনে মান্টা এবং সাই
(ছাই) নিয়ে শ্লো গেল।

সংকেত	দেশ
আ	আয়ারল্যান্ড
জা	জার্মানি
অ	অস্ট্রিয়া
বে	বেলজিয়াম
ল	লুক্সেমবার্গ
য়	এস্তোনিয়া
প	পর্তুগাল
ফ	ফ্রান্স
ফি	ফিনল্যান্ড
ই	ইতালি
গ্র	গ্রীস
নে	নেদারল্যান্ড
মান্টা	মান্টা
সাই	সাইপ্রাস
শ্লো	শ্লোভেনিয়া + শ্লোভাকিয়া

নোট: ইউরোপীয় ইউনিয়ন ভুক্ত দেশসমূহে একক মুদ্রা হিসেবে 'ইউরো' চালু হয় ১৯৯৯ সালে। ইউরোপীয় ইউনিয়ন ভুক্ত ১৯ টি দেশে 'ইউরো' প্রচলিত আছে। সর্বশেষ ইউরো চালু হয় 'লিথুনিয়া'য় ১লা জানুয়ারি ২০১৫ সালে।

❖ ইউরো চেক বাজারে আসে - ১৯৯৯ সালে।

❖ ইউরো কয়েন বাজারে আসে - ২০০০ সালে।

❖ ইউরো কাগজের নোট বাজারে আসে- ২০০০ সালে।

ইউরোপীয় ইউনিয়ন ভুক্ত দেশ নয় কিন্তু ইউরো চালু আছে এমন দেশের সংখ্যা ৬টি। দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'মোস্যা ভাই এম কম'

সংকেত	দেশ
মো	মোনাকো
স্যা	স্যানম্যারিনো
ভা	ভ্যাটিকান
এ	এন্ডোরা
ম	মন্টিনিগ্রো
ক	কসোভো

❖ 'পাউন্ড' প্রচলিত দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

সুমি যুক্তরাজ্যের লেসিকে ভালবাসে।

সংকেত	দেশ
সু	সুদান
মি	মিশর
যুক্তরাজ্য	যুক্তরাজ্য
লে	লেবানন
সি	সিরিয়া

❖ 'ক্রোনা' প্রচলিত দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:
চা.বি-তে আসুন।

সংকেত	দেশের নাম
আ	আইসল্যান্ড
সু	সুইডেন
ন	নরওয়ে

❖ 'ফ্রাঙ্ক' প্রচলিত দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:
সুমোনা, রুমা ও সেবুক আচমকা বেগে চলে গেল।

সংকেত	দেশ
সু	সুইজারল্যান্ড
মো	মোনাকো
না	নাইজার
রু	রুমা
মা	মালাগাছি
সে	সেনেগাল
বু	বুরুন্ডি
ক	কঙ্গো

চ	-	চাঁদ
ম	-	মধ্য আমেরিকান প্রজাতন্ত্র
কু	-	ক্যামেরুন
বে	-	বেনিন
গে	-	গ্যাবন

❖ 'দিনার' প্রচলিত দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

আকুতিতে সবাই জমে গেল।

সংকেত	-	দেশ
আ	-	আলজেরিয়া
কু	-	কুয়েত
তি	-	তিউনিশিয়া
স	-	সার্বিয়া
বা	-	বাহারাইন
ই	-	ইরাক
জ	-	জর্ডান
মে	-	মেসিডোনিয়া

❖ 'রিয়াল' প্রচলিত দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

সৌ কই বাকা ওই।

সংকেত	-	দেশের নাম
সৌ	-	সৌদি আরব
ক	-	কম্বোডিয়া
ই	-	ইরান
বা	-	ব্রাজিল
কা	-	কাতার
ও	-	ওমান
ই	-	ইয়েমেন

❖ 'পেসো' প্রচলিত দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'আফিমে কচি উকি'

সংকেত	-	দেশ
আ	-	আর্জেন্টিনা
ফি	-	ফিলিপাইন
মে	-	মেক্সিকো
ক	-	কলম্বিয়া
চি	-	চিলি
উ	-	উরুগুয়ে
কি	-	কিউবা

জেনেভায় সদর দপ্তর

জেনেভার তার (ITU) বাণিজ্যে (WTO) উন্নয়ন (UNCTAD) ঘটাতে উচ্চ (UNHCR) মেধাসম্পন্ন (WIPO) স্বাস্থ্যবান (WHO) শ্রমিক (ILO) ও ভালো আবহাওয়ার (WMO) প্রয়োজন।

যুদ্ধ চলছে এমন কয়েকটি দেশ

জর্ডান "SLIIP" খাইছে।

জর্ডান	জর্ডান
S	সিরিয়া
L	লেবানন
I	ইরাক
I	ইসরাইল
P	প্যালেস্টাইন/ফিলিস্তিন

কল্যাণ রাষ্ট্র (৭টি)

সিস্টেম: "ফি-ডে-আ-সু-ন + সুইজারল্যান্ড + কানাডা"

ফি-ডে-আ-সু-ন	সুইজারল্যান্ড	কানাডা
ফি- ফিনল্যান্ড		
ডে- ডেনমার্ক		
আ- আইচল্যান্ড	সুইজারল্যান্ড	কানাডা
সু- সুইডেন		
ন- নরওয়ে		

পুলিশ ও গোয়েন্দা সংস্থা

সিস্টেম: ভারতের RAW মেটেরিয়াল দিয়ে UK Scotland-Yeard এ M-16 বানিয়ে USA এর FBI, Black Water এর উপর দিয়ে চলে গেলে ইসরাইলের মোসাদ (ইস্তাম্বুল) + আমান + সাভাক তিন ভাই ইরানের VIVAK এ আত্মগোপন করে। ভার্জিনিয়ার CIA তাদের খুঁজতে থাকে।

দেশের নাম	পুলিশ ও গোয়েন্দা সংস্থা
ভারত	RAW
UK	Scotland-Yeard, M-16
USA	FBI, Black Water
ইসরাইল	মোসাদ (ইস্তাম্বুল), আমান, সাভাক
ইরান	VIVAK
ভার্জিনিয়া	CIA

বিভিন্ন দেশের গেরিলা সংস্থা

সিস্টেম: ভারতের 'ব্ল্যাক ক্যাট' এবং শীলক্ষার 'LTTE+তামিল টাইগার' এর ভয়ে সঙ্কিত মিয়ানমারের 'গড্‌স আর্মি' ও জাপানের 'রেড আর্মি'। এজন্য ফিলিপাইনের 'আবু সায়াফ' ও লেবাননের 'হিজবুল্লাহ' প্যালেস্টাইনে 'ব্ল্যাক সেন্টেম্বর' (হামাস)-এ ও পাকিস্তানে 'ব্ল্যাক ডিসেম্বর'-এ বৈঠক করে। বৈঠক শেষে এসেলার 'ইউনিটা' ও পেরুর 'আমার/টুপ্যাক সাইনিং পথে কলম্বিয়ার FARC ব্যবহার করে M-19 নিয়ে পালিয়ে গেলে তুরস্কের PKK তাদের ধরে।

দেশের নাম	গেরিলা সংস্থা
ভারত	ব্ল্যাক ক্যাট
শ্রীলঙ্কা	LTTE, তামিল টাইগার
মিয়ানমার	গডস আর্মি
জাপান	রেড আর্মি
ফিলিপাইন	আবু সায়্যফ
লেবানন	হিজবুল্লাহ
প্যালেসটাইন	ব্ল্যাক সেপ্টেম্বর, হামাস
পাকিস্তান	ব্ল্যাক ডিসেম্বর
এঙ্গোলা	ইউনিটা
পেরু	আমারু/টুপ্যাক, সাইনিং পাথ
কলম্বিয়া	FARC, M-19
তুরস্ক	PKK

সংবাদ সংস্থা

সিস্টেম: UK-র বুশ হাউজ থেকে 'রয়টার্স' এবং USA-এর 'AP' ও 'CNN' থেকে চীনের 'সিনহুয়া' সম্পর্কে প্রকাশিত সংবাদের প্রতিবাদ জানায় ফ্রান্সের 'AFP' এবং ফিলিস্তিনের 'ওয়াফা'।

অন্যদিকে মিশরের 'মেনা' ভারতের 'পিটিআই' থেকে ট্রেনিং নিয়ে ইন্দো-আনতারা' পেনে চড়ে ইন্টার রাশিয়ার 'তাস' খেলা প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণ করে। এই প্রতিযোগিতাটি কাতারের 'আলজাজিরা' টিভি প্রচার করে।

UK	'রয়টার্স'
USA	'AP' ও 'CNN'
চীন	'সিনহুয়া'
ফ্রান্স	'AFP'
ফিলিস্তিন	'ওয়াফা'
মিশর	'মেনা'
ভারত	'পিটিআই'
ইন্দোনেশিয়া	আনতারা
রাশিয়া	তাস, ইন্টারফ্যাক্স

আন্তর্জাতিক দিবস

---মার্চ---

সিস্টেম: ৮ মার্চের নারী দিবস উপলক্ষে ২১, ২২, ২৩, ২৪ তারিখে বর্ণ বৈষম্য, পানি, আবহাওয়া ও যক্ষ্মা নিয়ে ২৭ তারিখ পর্যন্ত নাটক চলতে থাকে।

৮ মার্চ	নারী দিবস
২১ মার্চ	বর্ণ বৈষম্য দিবস
২২ মার্চ	পানি দিবস
২৩ মার্চ	আবহাওয়া দিবস

২৪ মার্চ	যক্ষ্মা দিবস
২৭ মার্চ	নাটক দিবস

---এপ্রিল---

সিস্টেম: প্রতি বছর ২ জন অটিজম দিবসে ৭ জনকে স্বাস্থ্য পরীক্ষা করে ২২ এপ্রিল ধরিত্রী সম্মেলনে পাঠানো হয়।

২ এপ্রিল	অটিজম দিবস
৭ এপ্রিল	স্বাস্থ্য দিবস
২২ এপ্রিল	ধরিত্রী দিবস

---মে---

সিস্টেম: ১লা মে শ্রমিকদের উন্নয়নের জন্য ৮ জন রেডক্রস সদস্য হেপাটাইটিস-১৯ ভেকসিন দিয়ে শান্তিরক্ষা মিশনের ২৯ জনকে নিয়ে ৩১ জেলাকে তামাক মুক্ত করল।

১ মে	শ্রমিক দিবস
৮ মে	রেডক্রস দিবস
১৯ মে	হেপাটাইটিস দিবস
২৯ মে	শান্তিরক্ষা দিবস
৩১ মে	তামাক মুক্ত দিবস

---জুন---

সিস্টেম: ১ জুন শিশু দিবসে ৫ জন মন্ত্রী পরিবেশ রক্ষার জন্য ১৯ জন বাবাকে ২৩ জন বিধবার বিয়ের জন্য দায়িত্ব দিলেন। আর বাকী ২৬ জনকে মাদক বিরোধী অভিযানে পাঠালেন।

১ জুন	শিশু দিবস
৫ জুন	পরিবেশ দিবস
১৯ জুন	বাবা দিবস
২৩ জুন	বিধবা দিবস
২৬ জুন	মাদক বিরোধী দিবস

---আগস্ট---

সিস্টেম: প্রতিবছর আগস্ট মাসে ২ জন মাতৃদুগ্ধ শিশুসহ ৯ জন আদিবাসী নিহত হয়।

২ আগস্ট	মাতৃদুগ্ধ দিবস
৯ আগস্ট	আদিবাসী দিবস

---সেপ্টেম্বর---

সিস্টেম: ৮ সেপ্টেম্বর সাক্ষরতা দিবসে ১৯ কেজি ওজনের একটি গ্লোব স্থাপন করা হল যা ২১ শতকের বিশ্বশান্তি প্রতিষ্ঠার মূলস্তম্ভ।

৮ সেপ্টেম্বর	সাক্ষরতা দিবস
১৯ সেপ্টেম্বর	ওজোন দিবস
২১ সেপ্টেম্বর	বিশ্বশান্তি দিবস

-::অক্টোবর::-

সিস্টেম: ১ জন প্রবীণ, ২ জন অহিংস ও ৫ জন শিক্ষক
১৪১৫ সালের অক্টোবরের ১৬ ও ১৭ তারিখে মানের জন্য
সাদা খাদ্য থেকে দারিদ্র্য দূর করার ফলে ২৪ তারিখে
জাতিসংঘ তাদের পুরস্কৃত করে।

১ অক্টোবর	প্রবীণ দিবস
২ অক্টোবর	অহিংস দিবস
৫ অক্টোবর	শিক্ষক দিবস
১৪ অক্টোবর	মান দিবস
১৫ অক্টোবর	সাদা দিবস
১৬ অক্টোবর	খাদ্য দিবস
২৪ অক্টোবর	জাতিসংঘ দিবস

-::নভেম্বর::-

সিস্টেম: ১৪ নভেম্বর ডায়াবেটিস দিবসে ২৩ জন শিশুর
অধিকার নিশ্চিত হয়।

১৪ নভেম্বর	ডায়াবেটিস দিবস
২৩ নভেম্বর	শিশু দিবস

-::ডিসেম্বর::-

সিস্টেম: ডিসেম্বরে ১ জন এইডস রোগী, ৩ জন প্রতিবন্ধী
ও ৯ জন দুর্নীতিবাজ ১০ জন মানবাধিকার কর্মীকে হামলা
করে।

১ ডিসেম্বর	এইডস দিবস
৩ ডিসেম্বর	প্রতিবন্ধী দিবস
৯ ডিসেম্বর	দুর্নীতি বিরোধী দিবস
১০ ডিসেম্বর	মানবাধিকার দিবস

-:দেশ ও জাতীয় প্রতীক:-

সিস্টেম: আফগানিস্তানের ত্রিশ পরীরা যুক্তরাষ্ট্রের স্বর্ণদণ্ড
চুরি করে ভারতের অশোক চক্র পর্যন্ত পৌঁছলে পাকিস্তান
তাদের অর্ধচন্দ্র দিয়ে রাশিয়া ও স্পেনের দুইমাথাযুক্ত
ঈগলে চড়িয়ে আয়ারল্যান্ডের ত্রিপত্র, চীনের সিসামগাছ ও
জাপানের ক্রিসেনথিমাস দেখতে পাঠালো। ও দিকে মিশর
ও ডেনমার্কের সমুদ্র সৈকত দেখে জার্মানি চোখে শস্যফুল
দেখছে এবং বাংলাদেশের সাদা শাপলা দেখে ইরান ও
যুক্তরাজ্য গোলাপ লাগিয়েছে। এ অবস্থা দেখে অস্ট্রেলিয়ার
ক্যাম্পারক ইতালি ও কানাডার শ্বেতপদ্মে লাফ দিয়েছে।

দেশ ও আইনসভা**-::পার্লামেন্ট::-**

সিস্টেম: অস্ট্রেলিয়ার পার্লামেন্টে শ্রী-যুক্ত ইন্দ্র এবং
কুয়েতের কানা রাজা ভারতের সিঙ্গারা খাই।

সংকেত	দেশ	আইনসভা
অস্ট্রেলিয়া	অস্ট্রেলিয়া	পার্লামেন্ট
শ্রী	শ্রীলঙ্কা	"
যুক্ত	যুক্তরাজ্য	"
ইন্দ্র	ইন্দোনেশিয়া	"
কুয়েত	কুয়েত	"
কানা	কানাডা	"
রাজা	রাশিয়া	"
ভারতে	ভারত	"
সিঙ্গারা	সিঙ্গাপুর	"
খাই	থাইল্যান্ড	"

-::কংগ্রেস::-

সিস্টেম: ব্রাজিল কংগ্রেসকে যুক্তরাষ্ট্রের কলম বলিয়া চী-নে
চিল্লায় যায়।

কংগ্রেস	ব্রাজিল, যুক্তরাষ্ট্র, কলম্বিয়া, বলিভিয়া, চীন, নেপাল, চিলি।
---------	--

-::মজলিশ::-

সিস্টেম: সৌদির মালা মাল এখন ইরানের মজলিশে।

মজলিশ	সৌদি আরব, মালয়েশিয়া, মালদ্বীপ, ইরান।
-------	---

বিবিধ সিস্টেম

❖ মধ্য এশিয়ার দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

কাকি তুতা উস্তান

সংকেত	-	দেশ
কা	-	কাজাখিস্তান
কি	-	কিরগিজিস্তান
তু	-	তুর্কমেনিস্তান
তা	-	তাজিকিস্তান
উ	-	উজবেকিস্তান

❖ CIS (Commonwealth of Independence States) ভুক্ত দেশ:

মধ্য এশিয়া + আজই বেমরা

সংকেত	-	দেশ
আ	-	আর্মেনিয়া
জ	-	জর্জিয়া

ই	-	ইউক্রেন
বে	-	বেলারুশ
ম	-	মলদাভিয়া
রা	-	রাশিয়া

❖ পারমাণবিক শক্তির দেশগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

উত্তরের ফ্রাচীপারা যুযু দেখে ভয় পেল।

সংকেত	-	দেশ
উত্তর	-	উত্তর কোরিয়া
ফ্রা	-	ফ্রান্স
চী	-	চীন
পা	-	পাকিস্তান
রা	-	রাশিয়া
যু	-	যুক্তরাষ্ট্র
যু	-	যুক্তরাজ্য
ভ	-	ভারত

❖ পৃথিবীর বিখ্যাত মনিষীদের শিক্ষক-ছাত্রত্বের ক্রম মনে রাখার সিস্টেম:

সকলে পেল এই আলো

সংকেত	-	দেশ
সকলে	-	সফ্রেটিস
পেল	-	প্লেটো
এই	-	এ্যারিস্টটল
আলো	-	আলেকজান্ডার

বিশ্লেষণ: সফ্রেটিসের ছাত্র - প্লেটো
প্লেটোর ছাত্র - এ্যারিস্টটল
এ্যারিস্টটলের ছাত্র - আলেকজান্ডার

বিকল্প সিস্টেম: সপ-এ আলু। (সফ্রেটিস→প্লেটো→এ্যারিস্টটল→আলেকজান্ডার)।

❖ জাতিসংঘের অফিসিয়াল ভাষা ৬ টি। ভাষাগুলোর নাম মনে রাখার সিস্টেম:

'CARE FS'

সংকেত	-	দেশ
C	-	China
A	-	Arabic
R	-	Rush
E	-	English
F	-	Frensh
S	-	Spanish

❖ সুন্দরবন যে ৫ টি জেলায় বিস্তৃত তা মনে রাখার সিস্টেম:: সুন্দরবনের বাঘ সাতারে খু-ব প-টু।

বাঘ	বাগেরহাট
সাতার	সাতক্ষীরা
খু	খুলনা
ব	বরগুনা
পটু	পটুয়াখালী

❖ বরেন্দ্র অঞ্চল মনে রাখার সিস্টেম::

D R. Raj Barua

D	দিনাজপুর
R	রংপুর
Raj	রাজশাহী
Barua	বগুড়া

❖ EPZ সিস্টেম: CD কুম EU আদমী কায়দায়।

সংকেত	EPZ	প্রতিষ্ঠা
C	চট্টগ্রাম (১ম)	১৯৮৩
D	ঢাকা	১৯৮৭
কু	কুমিল্লা	১৯৯৮
ম	মংলা	১৯৯৮
E	ঈশ্বরদী	১৯৯৮
U	উত্তরা (কৃষি)	২০০১
আদমী	আদমজী	২০০৬
কায়দায়	কর্ণফুলী	২০০৬

❖ ভাস্কর্য সিস্টেম:

নিতুন কুণ্ড	বাংলাদেশের নিতুন সার্ক সফরে সাবাস পেয়েছে।
শামীম শিকদার	শামীম স্মোপার্জিত স্বাধীনতার মাধ্যমে স্বাধীনতার সংগ্রাম করেছে।
আজিজুল পাশা	আজি পাশা শাপলা-দোয়েল চত্বরে খেলব-রে-সাম...
শামসুল ওয়ারেশ	শামসুল ব্যাটা কাল ও শিশু ছিল। (ব্যাটা কাল-বোটানিক্যাল গার্ডেন; শিশু-শিশুপার্ক)
হামিদুজ্জামানখান	হামিদ সব সময় সংশ্লিষ্ট স্বাধীনতার পক্ষে।
মৃণাল হক	মৃণাল সব সময় দুর্জয়ের প্রত্যাশা করে।

যে সকল দেশের মূদ্রার নাম
"ডলার" সেগুলো মনে রাখার

উপায়ঃ

#টেকনিক_1 (গনী মাঝির জামাই

HSC পাশ করে BBA পড়তে

অস্ট্রেলিয়া গেল)

★গ- গায়ান

★নি- নিউজিল্যান্ড

★মা- মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র

★ঝি- জিম্বাবুয়ে

★জা- জামাইকা

★H হংক

★S- সিংগাপুর

★C- কানাডা

★B- বেলিজ

★B- ব্রুনাই

★A- এন্টিগুয়া অস্ট্রেলিয়া ও

বারমুডা

★গেল- গ্রানাডা।

-

মধ্যপ্রাচ্যের দেশসমূহ মনে রাখার

সহজ কৌশল.....

#টেকনিক_2 [সুমি তুই আজ ওই

বাম সিলিকা রকুলে]

★সু - সুদান/সৌদিআরব

★মি - মিশর

★তু - তুরস্ক/তিউনিসিয়া

★ই - ইরাক/ইসরাইল

★আ - আলজেরিয়া, আরব

আমিরাত

★জ - জর্ডান

★ও - ওমান

★ই - ইরান/ইয়েমেন

★বা - বাহরাইন

★ম - মরক্কো

★সি - সিরিয়া

★লি - লিবিয়া

★কা - কাতার

★কু - কুয়েত

★লে - লেবানন

-

ভারতের ছিটমহল গুলো (১১১টি)

বাংলাদেশের যে সকল জেলায়

অবস্থিত ছিল

#টেকনিক_3 (কুলাপনী/ অথবা

"লাল' নীল' পাচ' কুড়ি"

★কু-কুড়িগ্রাম (১২টি)

★লা — লালমনিরহাট (৫৯টি)

★প —পঞ্চগড় (৩৬টি)

★নী — নীলফামারী (৪টি)

-

পারমাণবিক সাবমেরিন আছেঃ

৬টি

#টেকনিক_4 (UNR BF CI) (উনার

BF চাই)

★UN=যুক্তরাষ্ট্র

★R=রাশিয়া

★B=ব্রিটেন

★F=ফ্রান্স

★C = চীন

★I =ভারত

-

বাংলাদেশে সর্বমোট নিরক্ষর মুক্ত

জেলা- ৭টি।

(প্রথম নিরক্ষর মুক্ত জেলা- মাগুরা)

#টেকনিক_5

(সিরাজ_চুমা_লাগা)

★১। সি - সিরাজগঞ্জ (৭ম, ১০

মে ২০০৩)

★২। রা - রাজশাহী

★৩। জ - জয়পুরহাট

★৪। চু - চুয়াডাঙ্গা

★৫। মা- মাগুরা (১ম)

★৬। লা - লালমনিরহাট

★৭। গা - গাজীপুর

★GCC ভুক্ত দেশগুলোঃ

উপসাগরীয় সহযোগিতা পরিষদ।

#টেকনিক_6[" ওমা সৌদি বেয়াইন
আমারে কাতুকুতু" দেয়।]

★ওমা= ওমান

★সৌদি = সৌদি আরব

★বেয়াইন = বাহরাইন

★আমারে = সংযুক্ত আরব

আমিরাত

★কাতু = কুয়েত

★কুতু = কাতার

-

♦দূরপ্রাচ্যের দেশগুলোঃ

#টেকনিক_7[চীনতা কর মফিজ]

★চীন = চীন

★তা = তাইওয়ান

★কর= কোরিয়া (উত্তর/ দক্ষিণ)

★ম = মঙ্গোলিয়া

★ফি = ফিলিপাইন

★জ = জাপান

-

♦OPEC ভুক্ত দেশগুলোঃ

#টেকনিক_8 [ইরান, ইরাকের,

ইক্ষু, আম, আলু ও

লেবুতে ভেজাল নাই। সৌদি,

আমারে, কাতু' কুতু দেয়।]

★এখানেঃ ইরান, ইরাক,

ইকুয়েডর, অ্যঙ্গোলা,

আলজেরিয়া, লিবিয়া,

ভেনেজুয়েলা, নাইজেরিয়া,

সৌদি আরব, সংযুক্ত আরব

আমিরাত, কাতার, কুয়েত।

-

♦CIRDAP এর অন্তর্ভুক্ত দেশগুলোঃ

#টেকনিক_9 [NIPAI MTV FILM

BS] [(নিপা' ই MTV FILM

BS(ভালোবাসে)]

★N-Nepal,

★I-Iran,

★P-Pakistan,

★A-Afganistan,

★I-India.

- ★M-Malaysia,
- ★T-Thailand,
- ★V-Vietnam,
- ★F-Filipine,
- ★I-Indonesia,
- ★L-Laos,
- ★M-Mayanmar,
- ★B-Bangladesh,
- ★S-Srilanka,

♦পারস্য উপসাগরীয় দেশ- GCC+
ইরাক, ইরান। আরব উপদ্বীপ-
GCC+ ইয়েমেন। পূর্ব এশিয়ার
দেশগুলোঃ

#টেকনিক_10 [তাজাকোচি।]

- ★তা = তাইওয়ান
- ★জা = জাপান
- ★কো = কোরিয়া (উত্তর, দক্ষিণ)
- ★চি = চীন

♦দূরপ্রাচ্যের দেশগুলোঃ

#টেকনিক_11 [তাজাকোচিফিম।]

- ★তা = তাইওয়ান
- ★জা = জাপান
- ★কো = কোরিয়া (উত্তর, দক্ষিণ)
- ★চি = চীন
- ★ফি = ফিলিপাইন
- ★ম = মঙ্গোলিয়া

♦SUPER SEVEN দেশঃ

#টেকনিক_12 [" থামাই
সিতাদহ"]

- ★থা = থাইল্যান্ড
- ★মা = মালেয়েশিয়া
- ★ই = ইন্দোনেশিয়া
- ★সি = সিঙ্গাপুর
- ★তা = তাইওয়ান
- ★দ = দক্ষিণ কোরিয়া
- ★হ = হংকং

♦FOUR IMAGINE TIGERS দেশঃ

#টেকনিক_13 [" সিাদহ "]

- ★সি = সিঙ্গাপুর
- ★তা = তাইওয়ান
- ★দ = দক্ষিণ কোরিয়া
- ★হ = হংকং

♦7 SI STEPS: ভারতের ৭টি

অঙ্গরাজ্য।

#টেকনিক_14 ঃ [" আমি
অমেত্রি মনা "]

- ★আ = আসাম (গোয়াহাটি)
 - ★মি = মিজরাম (আইজল)
 - ★অ = অরুনাচল (ইন্দ্রিগিরি)
 - ★মে = মেঘালয় (শিলং)
 - ★ত্রি = ত্রিপুরা (আগরতলা)
 - ★ম = মনিপুর (ইম্ফল)
 - ★না = নাগাল্যান্ড (কোহিমা)
- (বিঃ দ্রঃ - বন্ধনির ভিতর সংশ্লিষ্ট
প্রদেশের রাজধানি)

♦স্কেন্ডেনেভিয়ান রাষ্ট্র ৫ টিঃ

#টেকনিক_15 [" ফিডে আসুন"]

- ★ফি = ফিনল্যান্ড
- ★ডে = ডেনমার্ক
- ★আ = আইসল্যান্ড
- ★সু = সুইডেন
- ★ন = নরওয়ে

♦বাল্টিক রাষ্ট্র ৩ টিঃ

#টেকনিক_16 " ALL "

- ★A = এস্তনিয়া
- ★L = লাটভিয়া
- ★L = লিথুনিয়া

♦D- 8 ভুক্ত দেশঃ

#টেকনিক_17 ঃ [" মা বাপ নাই
তুমিই" সব]

- ★মা = মালেয়েশিয়া

★বা = বাংলাদেশ

★পা = পাকিস্তান

★না = নাইজেরিয়া

★ই = ইরান

★তু = তুরস্ক

★মি = মিশর

★ই = ইন্দোনেশিয়া

ASEAN ভুক্ত ১০টি দেশঃ

#টেকনিক_18 [" MTV এর FILM
দেখলে BCS হবেনা "]

★M = মালেয়েশিয়া (

কুয়ালালামপুর)

★T = থাইল্যান্ড (ব্যাংকক)

★V = ভিয়েতনাম (হ্যানয়)

★F = ফিলিপাইন (ম্যানিলা)

★I = ইন্দোনেশিয়া (জাকার্তা)

★L = লাওস (ভিয়েন তিয়েন)

★M = মায়ানমার (নাইপিদ)

★B = ব্রুনাই (বন্দর সেরি

বেগাওয়ান)

★C = কম্বোডিয়া (নমপেন)

★S = সিঙ্গাপুর (সিঙ্গাপুর সিটি)

(বিঃ দ্রঃ - বন্ধনির ভিতর সংশ্লিষ্ট
দেশের রাজধানি)

বিভিন্ন (Golden Crescent)

♦মাদক উৎপাদক অঞ্চল।

#টেকনিক_19 "আপাই" '

আ=আফগানিস্তান ,

পা= পাকিস্তান ,

ই=ইরান

♦(Golden Ways)

মাদক চোরাচালানের জন্য বিখ্যাত
৩টি দেশ।"

#টেকনিক_20 " নেভাবা"

নে= নেপাল ,

ভা= ভারত ,

বা= বাংলাদেশ

-

♦(Golden Triangle)

মাদকের জমজমাট আসর ৩টি দেশ।"

#টেকনিক_21 "মাথাল"

মা= মায়ানমার

থা=থাইল্যান্ড

ল= লাওস

""Golden Village""

বাংলাদেশের কুষ্টিয়া জেলার ২৬টি গাজা

উৎপাদনকারী অঞ্চল..

♦বিজ্ঞানীদের মধ্যে কার পর কে এসেছে

#টেকনিক_22 (SPAA) (স্পা পানির নাম মনে রাখলে হবে)

S=Socretice (সক্রেটিস)

P=Pl et o (প্লেটো)

A=Aristritol (এরিস্টটল)

A=Al ekgender (আলেকজান্ডার)

♦মোগল সম্রাটদের মধ্যে কার পরে কে এসেছে

#টেকনিক_23(বাবার- হয়েছিল- একবার- - জ্বর- সাড়িল, ঔষধে)

বাবার=বাবর।

হয়েছিল=হুমায়ুন।

একবার= আকবর।

জ্বর= জাহাঙ্গীর।

সাড়িল= শাহজাহান।

ঔষধ= আওরঙ্গজেব।

-

♦যে সব রাষ্ট্রের আইন সভার নাম

"কংগ্রেস" -

#টেকনিক_24

(কলি BBA পড়তে নেপাল থেকে চীনে চলিয়া গেল।)

★ক- কলম্বিয়া

★লি- লিবিয়া

★B-ব্রাজিল

★B- বলিভিয়া

★A- আমেরিকা

★নেপাল- নেপাল

★চীনে- চীন

★চলিয়া- চিলি

-

★★বিদেশি শব্দ মনে রাখার

অসাধারণ টেকনিকঃ

#টেকনিক_25

জাপানি শব্দঃ

"[জাপানিরা জুডো, কম্ফু,

কারাতে খেলে হারিকেনসহ রিক্সায় করে হাসনাহেনা ফুল নিয়ে

প্যাগোডায় যায়, সুনামির ভয়ে সামপানে চড়ে হারিকিরি করে "]

(জাপানি শব্দঃ জুডো, কম্ফু, কারাতে, হারিকেন, রিক্সা,

হাসনাহেনা,

প্যাগোডা, সুনামি, সামপান, হারিকিরি)

#টেকনিক_26

গুজরাটি শব্দঃ

"[গুজরাটিরা হরতাল এর দিন কোন জয়ন্তী হলে খদ্দর পরে "]

(গুজরাটি শব্দঃ হরতাল, জয়ন্তী, খদ্দর পরে।)

#টেকনিক_27

"[এক তুর্কি উজবুক দারোগা তোপের বসে তার কুলি ও চাকরকে মুচলেকা দিয়ে বলল যদি জঙ্গলে গিয়ে চাকু ও কাচি দিয়ে লাশ কাটতে পার তবে আমার বাবুর্চি তোমাদের চকমক কোর্মা রেখে খাওয়াবে"]

(তুর্কি শব্দঃ উজবুক, দারোগা, তোপ, কুলি, চাকর, মুচলেকা, জঙ্গল, চাকু, কাচি, লাশ, বাবুর্চি, চকমক, কোর্মা।)

#টেকনিক_28

"[ফরাসি বুর্জোয়ারা আঁতাত করলেও কুপন ছাড়া ফিরিঙ্গির মত কার্তুজ নিয়ে রেস্তোরা, ক্যাফে ডিপোতে প্রবেশ করে না "]

(ফরাসি শব্দঃ বুর্জোয়া, আঁতাত, কুপন, ফিরিঙ্গি, কার্তুজ, রেস্তোরা, ক্যাফে, ডিপো)

#টেকনিক_29

"[ওলন্দাজরা হরতন রুইতন ইক্ষাপন ও টেকাদিয়ে তাসে তুরূপ মারে "]

(ওলন্দাজ শব্দঃ হরতন, রুইতন, ইক্ষাপন, ও টেকা, তাস, তুরূপ।

-

♦মৌলিক রঙ মনে রাখার কৌশল:

#টেকনিক_30 (আসল)

★অা = আসমানী(নীল)

★স = সবুজ

★ল = লাল

#টেকনিক_31

#মুক্তিযুদ্ধের সেক্টর সমূহ

সংক্ষেপে মনে রাখার জন্য :- - - (শর্ট টেকনিক)

১) এজির - এক নম্বর সেক্টর, জিয়াউর

রহমান, রফিকুল ইসলাম

২) মটুখাহা - দুইনম্বর, খালেদ মোশাররফ,

হায়দার

৩) সতিনু - সফিউল্লাহ, তিন নম্বর সেক্টর, নুরুজ্জামান

৪) সিচা – সি আর দত্ত, চার নম্বর
সেক্টর

৫) পাঁচশত – পাঁচ নম্বর সেক্টর,
মেজর

শওকত

৬) বাছ – উইং কমান্ডার বাশার,
ছয় নম্বর

সেক্টর

৭) সাতানু – সাত নম্বর সেক্টর,
কাজী নুরুজ্জামান

৮) ও- আটমন – ওসমান,
আটনম্বর সেক্টর,

মনসুর

৯) জনম – জলিল, নয় নম্বর
সেক্টর, মঞ্জুর

১০) H2O – নৌবাহিনী দ্বারা
চালিত, ১০

নম্বর সেক্টর

১১) এগারহাতা – এগার নম্বর
সেক্টর,

হামিদুল্লাহ, কর্ণেল তাহের

#টেকনিক_32

#একনজরে টেকনিকে বিখ্যাত
প্রণালীসমূহঃ

(প্রণালী থেকে প্রায় পরিক্ষায় ১টি
প্রশ্ন থাকে। যারা পোস্ট টি দিতে
অনুরোধ করেছেন তারা শেয়ার
করে রাখুন)

১. পক- (ভারত শ্রীলঙ্কাকাকে
পোক দিলো) ভারত হতে শ্রীলঙ্কা
পৃথক ।

২. বেরিং- (আমেরিকা হতে
এশিয়াতে আসা বোরিং) আমেরিকা
হতে এশিয়া পৃথক

৩. জিব্রাল্টার- (মরক্কো ও স্পেনে
জেব্রা পাওয়া যায়) মরক্কো
(আফ্রিকা) হতে স্পেন (ইউরোপ)
পৃথক ।

৪. ফ্লোরিডা- (ফ্লোরিডা কিবা?)
ফ্লোরিডা হতে কিউবা পৃথক ।

৫. মালাক্কা- (সুমিত্রা মালির মেয়ে)
সুমিত্রা হতে মালয়েশিয়া পৃথক

৬. হরমুজ- (আমিরাতের ইরানী
তরমুজ খায়) আরব আমিরাত ও
ইরানের মধ্যে অবস্থিত ।

৭. বাব- এল- মাদেব- (লোহা
এখন আরবে) লোহিত সাগর ও
আরব সাগরে অবস্থিত ।

৮. ডোভার- (UK ও FRANCE এর
মাঝে ডোবা আছে) যুক্তরাজ্য হতে
ফ্রান্স পৃথক ।

৯. বসফোরাস- (ইউরেশিয়া)
ইউরোপ হতে এশিয়া পৃথক ।

১০. পানামাখাল- (উত্তর দক্ষিণ
আমেরিকায় পান খাওয়া নিষেধ)
উত্তর আমেরিকা হতে দক্ষিণ
আমেরিকা পৃথক ।

#টেকনিক_33

জেলার নামে নদী তিনটি

"পফভ" = পটুয়াখালী,
ফেনী&ভোলা

#টেকনিক_34

দেশের বাইরে শহীদ মিনার

"টোকাও" = টোকিও, কানাডা &
ওমান

#টেকনিক_35

জাতিসংঘের ৬ টি ভাষা

"আফা চাই স্প্যানিশ রুটি "

আ- আরবি,

ফা- ফারসি,

চা- চীনা,

ই- ইংরেজি,

স্প্যানিশ- স্প্যানিশ,

রুটি- রুশ

এর মধ্যে যদি "রুচী(রুশ ও চীনা)"

কে বাদ

দেওয়া হয় তবে বাকি ৪টি

ইন্টারপোলের

ভাষা ।

#টেকনিক_36

কাজী নজরুলের সৃষ্টিকর্ম মনে

রাখার কৌশল

**উপন্যাস মনে রাখার শর্ট

টেকনিক:

" কুহেলিকা মৃত্যুক্ষুধায় বাধনহারা
হয়ে গেল"

**টেকনিক ব্যাখ্যা:

১) কুহেলিকা

২) মৃত্যুক্ষুধা

৩) বাধনহারা

**নাটক মনে রাখার শর্ট টেকনিক

" আলেয়া তাঁর পুতুলের বিয়েতে

ঝিলিমিলি রঙের শাড়ি পড়েছে"

**টেকনিক ব্যাখ্যা:

১) আলেয়া

২) পুতুলের বিয়ে

৩) ঝিলিমিলি

#টেকনিক_37

পর্যায় সারণির শর্ট টেকনিক:

অপধাতু:

আসেন বিয়াই সবাই গিয়ে টেবিলে বসি

As Bi Sb Ge Te B Si

তরল ধাতু:

ফ্রান্সে বেড়াতে গেলাম হাজীর সাথে

Fr Br Ge Hg Sb

উজ্জল ধাতু:

কানা ম্যাকাইভার আগে এল

Ca Na Mg Ag Al

নরম ধাতু:

পাব না কাকে

Pb Na Ca K

#টেকনিক_38

মীর মশাররফ হোসেনের

সৃষ্টিকর্ম

**প্রহসন মনে রাখার শর্ট টেকনিক :

ভাইয়ে ভাইয়ে ফাঁস কাগজে একি করল ? এর উপায় কি?

**টেকনিক ব্যাখ্যা:

১। ভাই ভাই এই তো চাই ২।

একি ৩। এর উপায় কি ৪। ফাঁস কাগজ

**নাটক মনে রাখার শর্ট টেকনিক: বেটা বসন্ত জমিদার।

**টেকনিক ব্যাখ্যা:

১। বে - বেহুলা গীতাভিনয়

২। টা- টালা অভিনয়

৩। বসন্ত - বসন্ত কুমারী

৪। জমিদার - জমিদার দর্পন

**উপন্যাস মনে রাখার শর্ট টেকনিক:

রত্নাবতী বিষাদসিন্ধুর পানে

তাকিয়ে থাকা উদাসীন পথিকের

মনের কথা বুঝতে পেরে বাঁধা

খাতাটি গাজী মিয়ার বস্তানীতে

রাখলেন।

**টেকনিক ব্যাখ্যা:

১। রত্নাবতী - বাংলা সাহিত্যের

মুসলমান রচিত ১ম উপন্যাস

২। বিষাদসিন্ধু

৩। গাজীমিয়ার বস্তানী

৪। বাঁধা খাতা

৫। উদাসীন পথিকের মনের কথা

#টেকনিক_39

দ্বিজেন্দ্রলাল রায় রচিত নাটকগুলো

মনে রাখার সহজ

উপায়:

♦টেকনিকঃ[কঙ্কি অবতার ও সিংহল

বিজয় দুই ভাই

বঙ্গনারী সাবনূর জাহানের ঘরে

পুনর্জন্ম নিলে প্রতাপ

সিংহ ও চন্দ্রগুপ্ত দূর্গাদাস এর

প্রায়চিত্তে আনন্দের

বিদায় ঘটে"]

★কঙ্কি অবতার

★সিংহল বিজয়

★বঙ্গনারী

★সাজাহান

★নূরজাহান

★পুনর্জন্ম

★প্রতাপ সিংহ

★চন্দ্রগুপ্ত

★দূর্গাদাস

★প্রায়চিত্ত

★আনন্দ বিদায়

[অথবা *প্রতাপ সিংহের

নেতৃত্বে*বঙ্গনারীর

২সন্তান*সাজাহান

ও*নূরজাহান*কঙ্কি অবতার

ও*"চন্দ্রগুপ্ত*দূর্গাদাসকে"পরাজিত

করলে*প্রায়চিত্তের*পুনর্জন্ম হয়

ফলে*আনন্দের বিদায়

ঘটে]

#টেকনিক_40

♦শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় রচিত

গল্পগুলো সহজে মনে

রাখার উপায়:

♦[টেকনিক- বিলাসীর মেজদিদি

বিন্দুর দুই ছেলে

মহেশ ও পরেশ আর এক মেয়ে

সতী , মন্দিরের ছবি নিয়ে

মামলার ফলে তারা আজ নিঃশ্ব।]

★গল্পঃ

★বিলাসী

★মেজদিদি

★বিন্দুর ছেলে

★মহেশ

★পরেশ,

★সতী

★মন্দির

★ছবি

★মামলার ফল

#টেকনিক_41

<< জসীম উদদীনের সৃষ্টিকর্ম মনে রাখার কৌশল >>

কাব্যগ্রন্থসমূহ মনে রাখার শর্ট টেকনিক:

“রাখালীদের বালুর চরের

ধানক্ষেতে মা জননী হাসুকে নিয়ে

সুচয়নী জলের লেখায় সজন

বাদিয়ার ঘাটে

হলুদবরণ নকশিকাথা বিছিয়ে গল্প করছেন।”

টেকনিক ব্যাখ্যা:

১) রাখালী ২) বালুর চর ৩)

ধানক্ষেত ৪) মা যে জননী কাঁন্দে

৫) হাসু

৬) সুচয়নী ৭) জলের লেখায় ৮)
সজন বাদিয়ার ঘাট ৯) হলুদবরণ
১০) নকশি কাঁথা
বিকল্প টেকনিক
হলুদ বরণীর দেশে হাসু
ডালিমকুমার, সখিনা ও সুচয়নী
ভয়াবহ সেই দিনগুলোতে
একপয়সার বাঁশি
বাজিয়ে ধানক্ষেতের বালুচরে
মাটির তৈরি কবর জলে লেখা
নকশীকাঁথার কাফন মুড়িয়ে
সোজন বাদিয়ার ঘাটে এসে
রাখালির মা যে জননী রঙ্গিলা
নায়ের মাঝির জন্য কাঁদতে লাগল।

#টেকনিক_42

টেকনিকে শিখি নির্মলেন্দু গুন এর
কাব্যগ্রন্থঃ

টেকনিকঃরক্ত আর ফুলগুলি যেন
কবিতা অমীমাংসিত রদমনী, নানা
প্রেমিক না বিপ্লবী, প্রেমাংশুর রক্ত
চাই, তার আগে চাই
সমাজতন্ত্র, এবং বলতে শুনি দূর-
হ- দুঃশাসন।

#টেকনিক_43

টেকনিকে শিখুন পর্যায়ক্রমিক

পাল বংশ-

→[MAPS]

★বংশ- - - - - প্রতিষ্ঠাতা

M মৌর্য বংশ- - চন্দ্রগুপ্ত মৌর্য

A- আর্য বংশ- - ঋকভেদ

P- পাল বংশ- - গোপাল

S- সেন বংশ- - সামন্ত সেন

#টেকনিক_44

টেকনিকে নিতুন কুন্ডের

ভাষ্কর্যগুলোঃ

→[বাংলাদেশের নিতুল
সার্কসফরে সাবাস পেয়েছেন]

*নিতুল→নিতুল কুন্ড,
*সার্ক→সার্ক ফোয়ারা।
*সাবাস→সাবাশ বাংলাদেশ

#টেকনিক_45

পদার্থ বিজ্ঞান এ কিছু শর্ট
টেকনিক:

১.ধন থমসন ক্রিয়া মনে রাখার
উপায়:

(আন্টি রুপার দোস্তু কপিল
ক্যাডার)

আন্টি- - - অ্যান্টিমনি।

রুপার- - - রুপা।

দোস্তু- - - দস্তা।

কপিল- - কপার।

ক্যাডার- - - ক্যাডমিয়াম।

২.ঋণ থমসন ক্রিয়া মনে রাখার
উপায়::

(লোহার পাটি কবে নিবি)

লোহার- - লোহা।

পাটি- - - প্লাটিনাম।

কবে- - - কোবাল্ট।

নি- - - - - নিকেল।

বি- - - - - বিসমাথ।

পদার্থ বিজ্ঞান বিভাগ,

রংপুর রেটিনা।

#টেকনিক_46

রবীন্দ্রনাথের উপন্যাস মনে রাখার
সর্ট টেকনিক:

"গোড়া শেষের কবিতার চার
অধ্যায়

লিখতে গিয়ে চতুরঙ্গের চোখের
বালিতে পরিণত হল।

এদিকে দুইবোন মালঞ্চ ও

রার্জষিকে ঘরের

বাইরে যোগাযোগ

করে পেলনা বলে বৌ ঠাকুররানীর

হাটে খুঁজতে গিয়ে নৌকাডুবি হল।"

১.গোরা

২.শেষের কবিতা

৩.চার অধ্যায়

৪.চতুরঙ্গ

৫.চোখের বালি

৬.দুই বোন

৭.মালঞ্চ

৮.রার্জষি

৯.ঘরের বাইরে

১০.যোগাযোগ

১১.বৌঠাকুররানীরহাট

১২.নৌকাডুবি

#টেকনিক_47

যে সকল বিহারের
অবস্থান নওগাঁয়।

ছন্দ : জগদলের পাহাড়

হলুদ।

জগদলের ~ জগদল

বিহার

পাহাড় ~ পাহাড়পুর

বিহার

হলুদ ~ হলুদ বিহার

#টেকনিক_48

ততসম উপসর্গ বিশটি তা সকলেই
জানি।তবে বেশির ভাগ সময়ই ভুল

করে ফেলি আমরা।মনে রাখার শর্ট
টেকনিক- অনুকে অভি ও অপি

বললো দুর্ভাগোর বিষয় যে

, সুজনদের পরিবারের বিষয়

সম্পত্তি সমা গ্রহন করে নি।(অনু

, অভি, অপি, দু, সু, পরি, বি

, সমা, নি)। (বি দ্র যদি আপনাদের

উপকারে আসে আর আগ্রহী হোন

তবে বাকি গুলো পোস্ট করবো।)

#টেকনিক_49

বেগম রোকেয়ার প্রবন্ধ ও উপন্যাস গুলো মনে রাখার শর্ট টেকনিক

@@ বেগম রোকেয়ার পদ্মরাগ
উপন্যাসে অবরোধবাসিনী
ডেলিসিয়া হত্যা হওয়ায় মতিচূর ও
সুলতানার সপ্ন ভেঙ্গে যায়।

পদ্মরাগ উপন্যাস বাকি
সবগুলো প্রবন্ধ।

#টেকনিক_50
ব্যাকটেরিয়াজনিত
(টাককু গনি মিআ যদি ধোকা খায়)

টা=টাইফয়েড
ক=কলেরা
কু=কুষ্ঠ
গ=গনোরিয়া
নি=নিউমোনিয়া(ফুসফুস)
মি=মেনিনজাইটিস
আ=আমাশয়
য=যক্ষা
দি=ডিপথেরিয়া(গলা)
ধো=ধুনষ্টংকার
কা=কাশি/হুপিং

#টেকনিক_51
মীর মশাররফ হোসেনের
সৃষ্টিকর্ম #

**প্রহসন মনে রাখার শর্ট টেকনিক
:

ভাইয়ে ভাইয়ে ফাঁস কাগজে একি
করল ? এর উপায়
কি?

**টেকনিক ব্যাখ্যা:

১। ভাই ভাই এই তো চাই ২।

একি ৩। এর উপায় কি ৪।

ফাঁস কাগজ

**নাটক মনে রাখার শর্ট টেকনিক:

বেটা বসন্ত জমিদার।

**টেকনিক ব্যাখ্যা:

১। বে - বেহুলা গীতাভিনয়

২। টা- টালা অভিনয়

৩। বসন্ত - বসন্ত কুমারী

৪। জমিদার - জমিদার দর্পন

**উপন্যাস মনে রাখার শর্ট

টেকনিক:

রত্নাবতী বিষাদসিন্ধুর পানে

তাকিয়ে থাকা উদাসীন

পথিকের মনের কথা বুঝতে পেরে

বাঁধা খাতাটি

গাজী মিয়ার বস্তানীতে রাখলেন।

**টেকনিক ব্যাখ্যা:

১। রত্নাবতী - বাংলা সাহিত্যের

মুসলমান রচিত ১ম

উপন্যাস

২। বিষাদসিন্ধু

৩। গাজীমিয়ার বস্তানী

৪। বাঁধা খাতা

৫। উদাসীন পথিকের মনের কথা

#টেকনিক_52

**Fe (আয়রন) এর আকরিক

সমূহের নাম

মনে রাখার টেকনিক ::

"মাগো, লিসারে ফিরে পেতে চাই
"

মাগো = ম্যাগনেটাইট

লি = লিমোনাইট

সা = সাইডেরাইট

রে = রেড হিমাটাইট

ফিরে = Fe (এই

আকরিকগুলো যে আয়রনের

সেটা মনে রাখার জন্য)

পেতে = পাইরাইটস

#টেকনিক_53

দীনবন্ধু মিত্র রচিত নাটক ও
প্রহসন সহজে মনে রাখার শর্ট
টেকনিক

-

নাটক ও প্রহসনঃ নবীন জামাই
কমল সধবার একাদশীতে
লীলাবতীকেনিয়ে নীলদর্পণ নাটক
দেখলে এক বুড়ো তাকে বিয়ে
করার জন্য পাগল হয়ে যায়।

-

প্রহসনঃ বিয়ে পাগলা বুড়ো,
সধবার একাদশী।

-

নাটক - জামাই বারিক,
লীলাবতী, নবীন তপস্বিনী,
কমলে কাহিনী, নীল দর্পণ।

#টেকনিক_53

***কোনটা প্রাইমারী স্ট্যান্ডার্ড
পদার্থ আর কোনটা সেকেন্ডারী
স্ট্যান্ডার্ড পদার্থ তা নিয়ে প্যাঁচ
লাগে?

আসুন টেকনিকটা দেখে নিই::

"যেসব যৌগে C বর্ণ আছে তারা
সবাই প্রাইমারী স্ট্যান্ডার্ড
পদার্থ"

হোক সেটা কার্বন (C)

হোক সেটা ক্রোমিয়াম (Cr)

হোক সেটা ক্লোরিন (Cl)।

C বর্ণ থাকলেই

সেটা প্রাইমারী স্ট্যান্ডার্ড

পদার্থ।

যেমন- Na₂CO₃,

H₂C₂O₄.2H₂O,

K₂Cr₂O₇,

Na₂C₂O₄.2H₂O.

*****ব্যতিক্রম - HCl . অর্থাৎ
এ যৌগে C
বর্ণ থাকা সত্ত্বেও এটি প্রাইমারী
স্ট্যান্ডার্ড পদার্থ নয়। এটি
সেকেন্ডারী স্ট্যান্ডার্ড পদার্থ.....

**যেসব যৌগে C বর্ণ নেই তারা
সেকেন্ডারী স্ট্যান্ডার্ড পদার্থ ।
যেমন- NaOH, H₂SO₄, K₂MnO₄,
Na₂S₂O₃.5H₂O

#টেকনিক_54

ঘাস ফড়িং এর লাল রসে
থাকে(আক্সাস)।

আ ক্লা স

/ / \

অ্যামাইলেজ কাইটিনেজ
সেলুলোজ

#টেকনিক_55

ইউরো মুদ্রার দেশ

এই অবেলা আপনে ফ্রাই গ্রীল
খাচ্ছেন কেন?

ফিজা প খান স্পেন যান।

এস্তোনিয়া+ইতালি+অস্ট্রিয়া+বেল
জিয়াম

+লাটভিয়া+আয়ারল্যান্ড+পর্তুগাল
+নেদারল

্যান্ড+ফ্রান্স+ইতালি+গ্রীস+লুক্সে
মবার্গ

+ফিনল্যান্ড+জার্মানী+স্পেন...

#টেকনিক_56

__গনিত_শর্টকাটঃ

ঘড়ির কাটা ও মিনিটের কাটার
মধ্যেবর্তী কোন নির্ণয়ের জন্য শুধু
১টি শর্ট টেকনিক জেনে রাখুনঃ

টেকনিকঃ

$$(11 * M - 60 * H) \div 2$$

এখানে,
M= প্রশ্নে উল্লেখিত মিনিট
H= প্রশ্নে উল্লেখিত ঘন্টা
(দ্রষ্টব্যঃকোনের মান (-)মাইনাস
হলে (-) মাইনাস বাদ দিতে হবে
এবং কোন কোনের মান ১৮০°
এর উপরে হলে তা ৩৬০° হতে
বিয়োগ করলে কোনের মান পাওয়া
যাবে।)

মনেরাখুনঃ

★ঘড়ির ২টি ঘন্টার দাগের

মধ্যেবর্তী কোন=৩০°

★ঘড়ির কেন্দ্রে উৎপন্ন কোন=৬০°

উদাহরনঃ২ টা ১৫ মিনিটের
সময় ঘন্টার কাটা ও মিনিটের
কাটায় কত ডিগ্রি কোন উৎপন্ন
করে?

(১১তমবিসিএস)

$$\begin{aligned} \# \text{ সমাধানঃ} & \text{মধ্যেবর্তী_কোন} = \\ & (11 * M - 60 * H) \div 2 \\ & = (11 * 15 - 60 * 2) \div 2 \\ & = (165 - 120) \div 2 \\ & = 45 \div 2 \\ & = 22 \frac{1}{2} (\text{ডিগ্রি}) (\text{উত্তর}) \end{aligned}$$

#টেকনিক_57

টেকনিকে শিখি যৌগিক শব্দঃ

টেকনিকঃ মধুর পড়ুয়া গায়ক
কর্তব্য না করে বাবুয়ানা ভাব করে
দৌহিত্রকে নিয়ে চিকামারাতে
গেলেন।

#টেকনিক_58

ইলেকট্রন, প্রোটন ও নিউট্রন নিয়ে
কার না ঝামেলা হয়। এগুলো কে
আবিষ্কার করছেন। মুখস্ত করলেও

উল্টা- পাল্টা হয়ে যায়। এই
একটা লাইন মনে রাখলে আপনি
জীবনেও ভুলবেন না।
টেকনিকঃ ইট পরে নিচে।
এবার আসুন মিলিয়ে নেই
ই= ইলেকট্রন
ট= টমসন
প= প্রোটন
রে= রাদারফোর্ড
নি= নিউট্রন
চে= চেডউইক

#টেকনিক_59

>>কৃষিতে উন্নত জাত<<

#ধান

- > ব্রিশাইল, ইরাটম, সোনার
বাংলা, হরি, চান্দিনা, মালা।

#শর্টটেকনিক

"হরির সোনার বাংলায়

ব্রিশাইল ইরাটম ধানে ভরা গোলা
আরো আছে চান্দিনা মালা।"

#গম

- > আকবর, বরকত, কাঞ্চন,
সোনালিকা, দোয়েল, বলাকা,
আনন্দ।

#শর্টটেকনিক

"আকবর বরকত ও কাঞ্চন

সোনালিকে নিয়ে

গম খেতে খেতে

আনন্দে দোয়েল ও বলাকা পাখি
ধরতে গেল।"

#টেকনিক_60

যে সকল বিহারের অবস্থান
কুমিল্লায়।

ছন্দ : ময়নামতি

শালবনে অানন্দ করে
ভোজ খায়।
ময়নামতি ~ ময়নামতি
বিহার
শালবনে ~ শালবন
বিহার
অানন্দ ~ অানন্দ বিহার
ভোজ ~ ভোজ বিহার

#টেকনিক_61

জাতিসংঘের যে সকল
সংস্থার সদর দপ্তর জেনেভায়।
ছন্দ : যে সকল সংস্থা W
দ্বারা শুরু এবং O
দ্বারো শেষ।
WTO, WHO, WMO, WIPO

#টেকনিক_62

বিভিন্ন দেশের মুদ্রা মনে রাখার শর্ট
টেকনিক—

১) “পাউন্ড”

টেকনিক- যুক্তরাজ্যে সিসা মিলে।
যুক্তরাজ্য- যুক্তরাজ্য
সি- সিরিয়া
সা- সাইপ্রাস
মি- মিশর
লে- লেবানন

২) “শিলিং”

টেকনিক- সোমবারে কেউ তাস
খেলে?
সোম- সোমালিয়া
কে- কেনিয়া
উ- উগান্ডা
তাস- তাঞ্জানিয়া

৩) “ক্রোনার”

টেকনিক- ডেনমার্ক আসুন।
ডেনমার্ক- ডেনমার্ক

আ- আইসল্যান্ড
সু- সুইডেন
ন- নরওয়ে

৪) “লিরা”

টেকনিক- তোর বেটি?
তোর- তুরস্ক
বেটি- ভ্যাটিকান

৫) “দিনার”

টেকনিক- আকুতি, বাহ!
আ- আলজেরিয়া
কু- কুয়েত
তি- তিউনিশিয়া

#টেকনিক_63

আবদুল্লাহ আল মুতী সাহিত্যাকর্ম
শর্ট টেকনিক :

আবদুল্লাহ এসো বিজ্ঞানের রাজ্যে,
জানা- অজানার দেশে রহস্যের
শেষ নেই; অবাক পৃথিবীতে বিপন্ন
পরিবেশে কিট পতঙ্গে দ্বারা বিচিত্র
জগত পূর্ণ। আবিষ্কারের নেশায়
তুমি মেঘ, বৃষ্টি, রোদ উপেক্ষা
করে নতুন দিগন্ত উন্মোচিত কর।

এসো বিজ্ঞানের রাজ্যে

বিজ্ঞান জিঞ্জাসা
জানা অজানার দেশে
রহস্যের শেষ নেই
সাগরের রহস্যপুরী
অবাক পৃথিবী
বিপন্ন পরিবেশ
কিট পতঙ্গের বিচিত্র জগত
আয় বৃষ্টি ঝেপে
মেঘ, বৃষ্টি রোদ
আবিষ্কারের নেশায়
নতুন দিগন্ত

#টেকনিক_64

টেকনিকে রসায়ন বিজ্ঞানঃ

টেকনিকে উপধাতু/অপধাতুঃ

টেকনিকঃ

জি_বেয়াই_আসতেছি

_সাবধানে_বসেনঃ

জি→Ge (জার্মেনিয়াম)

বেয়াই→Bi (বিসমাথ)

আস→As (আর্সেনিক)

তে→Te (টেলুরিয়াম)

সি→Si (সিলিকন)

সাবধানে→Sb (এ্যান্টিমনি)

বসেন→B (বোরন)

টেকনিকে উজ্জ্বল ধাতুসমূহঃ

টেকনিকঃ

কানা ম্যাকগাইভার আগে এলো।

ব্যখ্যাঃ

কা→Ca (ক্যালসিয়াম)

না→Na (সোডিয়াম)

মেকগাইভার→Mg (মেগনেসিয়াম)

আগে→Ag (সিলভার)

এলো→Al (অ্যালুমিনিয়াম)

#টেকনিক_65

ভাইরাচ জনিত রোগ এর নাম

জন্টিজ হই এই পোলি রানির বর্সন্ত

জন্টি= জন্টিজ

জ= জলাতম্কা

হই= ইনফুলেনজা

এই= এইড

পোলি= পোলিং

রানির= রানি খেত

বর্সন্ত=বর্সন্ত

#টেকনিক_66

বাংলায় বিভিন্ন পর্যটকদের

আগমন:

মরক্কোর ইবনে ফখর এবং চীনের
ফা.হি চন্দ্র, হিউ হর্ষ ও মা.হু
গিয়াস প্রাচীন বাংলায়
এসেছিলেন।

ব্যক্তি==দেশ== যার শাসন
আমলে এসেছে

১.ইবনে বতুতা===

মরক্কো===ফখরুদ্দিন মোবারক
শাহ

২.ফা- হিয়েন =====চীন=====২য়
চন্দ্রগুপ্ত

৩. হিউয়েন সাং ===== চীন
=====হর্ষবর্ধন

৪.মাছুয়ান=====চীন==
গিয়াসউদ্দিন আযম শাহ

৫.মেহে স্থিনিস ==গ্রীস
=====চন্দ্রগুপ্ত

#টেকনিক_67

১২ জোড়া করোটিক স্নায়ুর নাম
ক্রমানুসারে মনে রাখার সহজ ছন্দঃ

#টেকনিক:::"অলস অপু এখন
ট্রাকে, তাই আবদুল ফয়সাল
অদিত গাল

ভরে শুধু হাসে "

ব্যাখ্যা:::

#অলস - অলফ্যাক্টরি

#অপু - অপটিক

#এখন - অকুলোমোটর

#ট্রাকে - ট্রকলিয়ার

#তাই - ট্রাইজেমিনাল

#আব্দুল - অ্যাবডুসেন্স

#ফয়সাল - ফ্যাসিয়াল

#অদিত - অডিটরি

#গাল - গ্লসোফ্যরিঞ্জিয়াল

#ভরে - ভেগাস

#শুধু - স্পাইনাল অ্যাকসেসরি

#হাসে - হাইপোগ্লসাল

#টেকনিক_68

মনে রাখার সহজ পদ্ধতি:

সৌর জগতের গ্রহ গুলোর নাম

টেকনিক: Work For Education
&Touch The SUN.

এখন মিলিয়ে নিন (ছোট থেকে বড়
ক্রমিক অনুসারে সাজানো হয়েছে)

W=বুধ,

F=শুক্র,

E=পৃথিবী,

T=মঙ্গল,

T=বৃহস্পতি,

S=শনি,

U=ইউরেনাস,

N=নেপচুন।

#টেকনিক_69

আল- মাহমুদের সাহিত্যকর্মের
টেকনিক

বখতিয়ারের ঘোড়ায় চড়ে,

খঁজেছি তোকে লোক- লোকান্তরে।

কালের কলস কাধে নিয়ে,

গিয়েছি আমি পাখির কাছে ফুলের

কাছে, শুধু তোকে ভালবাসি বলে।

সোনালি কাবিন করবো বলে,

নোলক কিনেছি পান কৌড়ির রক্ত

দিয়ে।কাবিলের বোন, আগুনের

মেয়ে তুমি।উপমহাদেশে থাক তা

আমি জানি।

এতটা ডাঙ্কী মেয়ে হবে তুমি,

তা আগে কখনো ভাবিনি আমি।

#কাব্যগ্রন্থ : ঘোড়া,

লোক- লোকান্তর, পাখির কাছে

ফুলের কাছে, সোনালি কাবিন,

কালের কলস।

#কবিতা: নোলক

#উপন্যাস: কাবিলের

বোন, আগুনের

মেয়ে, উপমহাদেশ, ডাঙ্কী।

#টেকনিক_70

নিউটনের ওজন ও বলে, ওয়াটের
ক্ষমতায়/জুলের কাজ, শক্তি ও তাপ
বৃদ্ধি পায়

#ব্যাখ্যা:::

ওজন ও বলের একক নিউটন(N)

ক্ষমতার একক ওয়াট(w)

কাজ ও শক্তির একক

জুল/সেকেন্ড

এবং তাপের এস আই একক জুল(j)

#টেকনিক_71

#গণ জাতীয় মহিলা :শাহ

মো.শিরীন

#ব্যাখ্যা:::

দেশের ১ম মহিলা স্পিকার

ড.শিরীন শারমিন চৌধুরী

জাতীয় সংসদের ১ম

স্পিকার:মোহাম্মদ উল্লাহ

গণপরিষদের ১ম স্পিকার::: শাহ

আব্দুল হামিদ

#টেকনিক_72

#জহির রায়হানের উপন্যাস সমূহ

মনে রাখার শর্ট টেকনিক;

হাজার বছর ধরে শেষ বিকেলের

মেয়ের জন্য বরফ গলা নদীর

পাশে আর কতদিন অপেক্ষা করব

। নাকি আরেক ফাল্গুনের সূর্য

গ্রহণে তৃষ্ণার্ত কয়েকটি মৃত্যু

দেখবো।

#টেকনিক_73

#টেকনিকে ফররুখ আহমেদের

কাব্যগ্রন্থঃ

#ছন্দঃ১

(সাত সাগরের মাঝি সিরাজুম
মুনীরা মুহূর্তের মধ্যেই নৌফেল ও
হাতেম তাইয়ের জন্য পাখির বাসা
বানালো।)

=====অথবা=====

#ছন্দঃ২

(সাত সাগরের মাঝি নৌফেল ও
হাতেম ফররুখ আহমেদের শ্রেষ্ঠ
কবিতা মুহূর্তের কবিতা বলতে
পারায়, সিরাজুম মুনীরা তাদেরকে
পাখির বাসা উপহার দিলো।)

=====অথবা=====

#ছন্দঃ৩

(হাতেম তায়ী এক সিরাজুম মুনীরা
যিনি সাত সাগরের মাঝি হয়ে
মুহূর্তের কবিতা রচনা করেন।)

=====অথবা=====

#ছন্দঃ৪

(দরিয়ার শেষ রাত্রিতে লাশ দেখে
হাতেমতায়ীর সেনাপতি নৌফেল ও
হাতেমকে সংগে নিয়ে সাত সাগর
পার হয়ে রাজকন্যা সিরাজুম
মুনীরাকে উদ্ধার করেছিলেন।)

#ব্যাখ্যাঃ

#সাত সাগরের মাঝি

#দরিয়া

#শেষরাত্রি

#লাশ

#সিরাজুম মুনীরা

#মুহূর্তের কবিতা

#হাতেম তায়ী

#নৌফেল_ও_হাতেম

#পাখির বাসা।

(বিঃদ্রঃ দরিয়া, শেষরাত্রি, লাশ
সাত সাগিরের মাঝি কাব্যের
অন্তরগত)

#টেকনিক_74

#টেকনিকে_আবদুল্লাহ_আল_মুতী
এর বিজ্ঞান বিষয়ক গ্রন্থগুলোঃ

.

#ছন্দঃ(অবাক পৃথিবীর রহস্যের
শেষ নেই, বিজ্ঞান ও মানুষের
জানা অজানার দেশে সাগরের
রহস্যেপুরী আবিষ্কারের নেশায়
মত্ত এ যুগের বিজ্ঞান। তাইতো
বলি এসো বিজ্ঞানের রাজ্যে।)

.

#ব্যাখ্যাঃ

#অবাক পৃথিবী

#রহস্যের শেষ নেই

#বিজ্ঞান ও মানুষে

#জানা অজানার দেশে

#সাগরের রহস্যেপুরী

#আবিষ্কারের নেশায় মত্ত

#এ যুগের বিজ্ঞান।

#এসো বিজ্ঞানের রাজ্যে।

#টেকনিক_75

কায়কোবাদকে.....

কাব্য :[অমিয়ের সাথে কুসুমের
আর দহরম মহরম নেই বিরহ
চলছে। তাই সে মহাশ্মশানের
শিব মন্দিরে অশ্রুমালা বিসর্জন
দিল]

★অমিয়ধারা

★কুসুমকানন

★মহরম শরীফ

★বিরহ বিলাপ

★শিব মন্দির

★অশ্রুমালা

★মহাকাব্য

★মহাশ্মশান- বাংলা

া সাহিত্যের মুসলমান কতৃক
রচিত

প্রথম মহাকাব্য

#টেকনিক_76

#রংপুরের_শস্য_মনে

রাখার_শর্ট_টেকনিকঃ

টেকনিকঃ রংপুরে #গম_পাতা ভাল
জন্মে।

ব্যাখ্যাঃ গম, পা- =পাট,

তা=তামাক।

#মিষ্টি_আলুর_জাত_মনে_রাখার_
কৌশলঃ

টেকনিকঃ #দৌলতপুরী #কমলা

খেলে #তৃপ্তি পাই।

ব্যাখ্যাঃদৌলতপুরী, কমলা,
তৃপ্তি।

#ভূট্টার_জাত_মনে_রাখার_কৌশ
লঃ

টেকনিকঃ তমা' র বিয়েতে

#মোহরানা হিসেবে #শুভ্র #বর্ণের

#ভূট্টার #খই দেওয়া হলো।

ব্যাখ্যাঃ মোহরানা=মোহর , শুভ্র=
শুভ্র,

বর্ণের= বর্ণালী, খই=খই।

#টেকনিক_77

বাংলা সাহিত্যের নাটক ও প্রহসন
সহজে মনে রাখার
শর্টকাট টেকনিক...।

দীনবন্ধু মিত্র

নাটক ও প্রহসনঃ নবীন জামাই
কমল সধবার একাদশীতে

লীলাবতীকে নিয়ে নীলদর্পণ নাটক
 দেখলে এক বুড়ো তাকে বিয়ে
 করার জন্য পাগল হয়ে যায়।
 প্রহসনঃ বিয়ে পাগলা বুড়ো,
 সধবার একাদশী
 নাটক – জামাই বারিক
 লীলাবতী
 নবীন তপস্বিনী
 কমলে কাহিনী
 নীল দর্পণ
 নীল দর্পণ – ঢাকা থেকে
 প্রকাশিত ১ম গ্রন্থ। মাইকেল
 মধুসূদন দত্ত নীলদর্পণ নাটকটিকে
 ইংরেজীতে অনুবাদ করেন ১৮৬১
 সালে। নাটকটি দেখতে এসে
 ঈশ্বরচন্দ্রবিদ্যাসাগর মঞ্চে জুতা
 ছুড়ে মেরেছিলেন
 * গিরিশচন্দ্র ঘোষ

ঐতিহাসিক ও পৌরণিক নাটক
 ছত্রপতি শিবাজীর মী- সি- লে
 রাবন পান্ডবকে বধ করে অ -
 জানা বনবাসে সীতাকে হরণ
 করলেন
 ছত্রপতি শিবাজী
 মী – মীরজাফর
 সি – সিরাজদ্দৌলা
 লে- লক্ষণবধ
 - রাবনবধ
 - পান্ডব গৌরব
 - অভিমন্যু বধ ও সীতা হরণ –
 পৌরণিক
 - জনা
 * দ্বিজেন্দ্রলাল রায়

নাটকঃ ক – সি সাবনূর প্রায় এক
 ঘরে জন্ম নিলে প্রতাপ চন্দ্র দাসের
 আনন্দের পতন ঘটে

ক – কঙ্কি অবতার
 সি – সিংহল বিজয়
 সাবনূর – বঙ্গনারী
 সা – সাজাহান
 নূর - নূরজাহান
 প্রায় – প্রায়চিত্ত
 জন্ম – পূনর্জন্ম
 প্রতাপ - প্রতাপ সিংহ
 চন্দ্র – চন্দ্রগুপ্ত
 দাস – দূর্গাদাস
 আনন্দ – আনন্দ বিদায়
 * শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়

গল্প
 বিলাসীর মেজদিদি বিন্দুর দুই
 ছেলে মহেশ ও পরেশ আর এক
 মেয়ে সতী, মন্দিরের জমি নিয়ে
 মামলার ফলে তারা আজ
 কপর্দকশূন্য
 গল্পঃ ছবি, বিলাসী, পরেশ,
 সতী, মহেশ, মন্দির, মামলার
 ফল, বিন্দুর ছেলে, মেজদিদি
 উপন্যাসঃ
 অরক্ষণীয় গৃহের ছবি দেখে
 কাশীনাথ শ্রীকান্তকে বললেন
 “চরিত্রহীন দেবদাস পশুর সমান”
 চ – চরিত্রহীন
 দেব- দেবদাস, দেনাপাওনা
 দাস – বিপ্রদাশ
 প- পরিনীতা
 শু- পন্ডিত মশাই
 র- পথের দাবী
 স- পল্লী সমাজ
 মা- রামের সুমতি
 ন – চন্দ্রনাথ
 * ইসমাইল হোসেন

উপন্যাস, কাব্য ও মহাকাব্য
 রানুর ফিতা

উপন্যাসঃ
 রা – রায় নন্দিনী
 নুর - নুর উদ্দিন
 ফি – ফিরোজা বেগম
 তা – তারাবাঈ
 কাব্য ও মহাকাব্য
 নব- উদ্দীপনা উচ্ছ্বাসে অনল
 প্রবাহে তুরস্কে ভ্রমণ করে স্পেন
 বিজয় করল
 কাব্যঃ
 নবউদ্দীপনা
 উচ্ছ্বাস
 অনল প্রবাহ
 ভ্রমণ কাহিনীঃ তুরস্কে ভ্রমণ
 মহাকাব্যঃ স্পেন বিজয়
 * ফররুখ আহমদ

কাব্যঃ
 সাত সাগরের মাঝি সিরাজুম
 মুনীরা মুহূর্তের মধ্যেই নৌফেল ও
 হাতেম তাই এর জন্য পাখির বাসা
 বানাল
 সাত সাগরের মাঝি
 সিরাজুম মুনীরা
 মুহূর্তের কবিতা
 হাতেম তাই
 নৌফেল ও হাতেম
 পাখির বাসা
 দরিয়া, শেষ রাত্রি, লাশ –
 সাত সাগরের মাঝি কাব্যের
 অন্তর্গত
 * নবীন চন্দ্র সেন

পলাশীর যুদ্ধ এবং কুরুক্ষেত্রে
 যুদ্ধের দুই সৈনিক রৈবতক আর
 প্রভাস যুদ্ধ না করে অবকাশ রঞ্জিনী
 পালন করছিল
 পলাশীর যুদ্ধ – গাঁথাকাব্য
 কুরুক্ষেত্র, রৈবতক, প্রভাস –

ত্রয়ী মহাকাব্য
অবকাশ রঞ্জিনী- কাব্য
* মুনীর চৌধুরীর

মুখরা রমনীর শয়নকক্ষে রূপার
কৌটায় রাখা দন্ডকারন্যের রক্তাক্ত
প্রান্তরে কবরে শায়িত এক যোদ্ধার
চিঠির বিষয়ে ঘরের কেউ কিছু
বলতে পারেনা।

অনুবাদ নাটক
মুখরা রমনী বশীকরণ
রূপার কৌটা
কেউ কিছু বলতে পারেনা
নাটকঃ
রক্তাক্ত প্রান্তর
চিঠি
দন্ডকারন্য
কবর
* জসীম উদ্দীন

নাটকঃ
পদ্মা পাড়ের বেদের মেয়ে
মধুমালার সাথে অন্য গ্রামের মেয়ে
এক পল্লীবধূর বন্ধুত্ব সবার মুখে
মুখে
পদ্মা পাড়
বেদের মেয়ে
মধুমালা
পল্লীবধূ
গ্রামের মেয়ে
উপন্যাসঃ
বোবা কাহিনী
কাব্যঃ
হলুদ বরনীর দেশে হাসু ,
ডালিম কুমার, সখিনা ও সূচয়নী
ভয়াবহ সেই দিনগুলোতে এক
পয়সার বাশি বাজিয়ে ধানক্ষেতের
বালুচরে মাটির তৈরী কবর জলে
লেখা নকশী কাথারকাফন মুড়িয়ে

সোজন বাদিয়ার ঘাটে এসে
রাখালীর মা পল্লী জননী রঞ্জিনা
নায়ের মাঝির জন্য কাঁদতে লাগল
হলুদ বরনী, জলে লেখন
হাসু , নকশী কাথার মাঠ
ডালিম কুমার, কাফনের মিছিল
সখিনা , সোজন বাদিয়ার ঘাঁট
সূচয়নী , রাখালীর মা
ভয়াবহ সেই দিনগুলোতে, রঞ্জিনা
নায়ের মাঝি
এক পয়সার বাশি, মা যে জননী
কাদে
ধানক্ষেত
বালুচর
মাটির কান্না
* জীবনানন্দ দাশ

সতীর্থ তার জলপাইহাটা নিবাসী
বান্ধবী কবিতার কথায় তার ছোট
বোন কল্যানীকে মাল্যদান করল
উপন্যাসঃ
জলপাই হাটি
সতীর্থ
কল্যানী
মাল্যদান
প্রবন্ধঃ কবিতার কথা
কাব্যঃ
এই মহাপৃথিবীর মাঝে বেলা
অবেলা কালবেলায় সাতটি তারার
তিমিরে রূপসী বাংলার মেয়ে
বনলতা সেন কুড়িয়ে পাওয়া ঝরা
পালকটি ধূসর পান্ডুলিপির ভেতর
যত্ন করে রাখল
রূপসী বাংলা
বনলতা সেন
ধূসর পান্ডুলিপি
ঝরাপালক
বেলা অবেলা কালবেলা
সাতটি তারার তিমির

মহা পৃথিবী
* মীর মশাররফ হোসেন

প্রহসনঃ ভাইয়ে ভাইয়ে ফাঁস
কাগজে একি করল ? এর উপায়
কি?
ভাই ভাই এই তো চাই
একি
এর উপায় কি
ফাঁস কাগজ
নাটকঃ
বেটা বসন্ত জমিদার
বে – বেহুলা গীতাভিনয়
টা- টালা অভিনয়
বসন্ত – বসন্ত কুমারী
জমিদার – জমিদার দর্পন
উপন্যাসঃ
রত্নাবতী বিষাদসিন্ধুর পানে
তাকিয়ে থাকা উদাসীন পথিকের
মনের কথা বুঝতে পেরে বাঁধা
খাতাটি গাজী মিয়ার বস্তানীতে
রাখলেন।
রত্নাবতী – বাংলা সাহিত্যের
মুসলমান রচিত ১ম উপন্যাস
বিষাদসিন্ধু
গাজীমিয়ার বস্তানী
বাঁধা খাতা
উদাসীন পথিকের মনের কথা
* কায়কোবাদ
কাব্য
অমিয়ার সাথে কুসুমের আর
দহরম মহরম নেই বিরহ চলছে।
তাই সে মহাশ্মশানের শিব মন্দিরে
অশ্রুমালা বিসর্জন দিল
অমিয়ধারা
কুসুমকানন
মহরম শরীফ
বিরহ বিলাপ

শিব মন্দির

অশ্রুমালা

মহাশ্মশানঃ মহাকাব্য

বাংলা সাহিত্যের মুসলমান কতৃক

রচিত ১ম মহাকাব্য। মহাশ্মশান

১৯০৩ সালে রচিত হয়। এটি পানি

পথের তৃতীয় যুদ্ধ নিয়ে রচিত

বিহারীলাল চক্রবর্তী- পত্রিকা ও

কাব্য মনে রাখার সহজ উপায়

বিহারীলাল চক্রবর্তী- ভোরের পাখি

বিহারীলাল চক্রবর্তী- গীতিকবিতার

জনক

বিহারীলাল চক্রবর্তী- রবিঠাকুরের

কাব্য গুরু

পত্রিকাঃ

অবোধ বন্ধু বিহারীলাল সাহিত্য

সংক্রান্তিতে পূর্ণিমার হাত ধরে বসে

আছে

অবোধ বন্ধু

সাহিত্য সংক্রান্তি

পূর্ণিমা

কাব্যঃ

বংগ সুন্দরী সারদার সংগীতের

প্রতি নিসর্গ প্রেম তার স্বপ্ন ও মনে

সাধের আসন গেড়ে বসেছে

বংগ সুন্দরী

সারদা মঙ্গল

সংগীত শতক

নিসর্গ সন্দর্শন

প্রেম প্রবাহিনী

স্বপ্ন দর্শন

সাধের আসন

* রবি ঠাকুর

পোস্টমাস্টার কাবুলিওয়ালা দেনা

পাওনার কর্মফলে হৈমন্তির দিদির

পত্র রক্ষা করতে পারল না

ছোট গল্প

পোস্টমাস্টার

কাবুলিওয়ালা

দেনা পাওনা

কর্মফল

হৈমন্তি

দিদি

পত্র রক্ষা

দূর আশায় দৃষ্টিদান করে

ল্যাবরেটরীর অধ্যাপক তার

নষ্টনীড় জীবনের শেষের রাত্রির

শেষ কথার সমাপ্তি টেনে স্ত্রীর কাছে

পত্র লেখেন

প্রেমের গল্প

ল্যাবরেটরী

অধ্যাপক

নষ্টনীড়

শেষ রাত্রি

সমাপ্তি

স্ত্রীর পত্র

একরাত্রি

দূর আশা

দৃষ্টিদান

* আল –মাহমুদ

কাব্যঃ

কালের কলসে হারিয়ে যাওয়া

লোক- লোকান্তরে প্রচলিত কাহিনী

–বখতিয়ারের ঘোড়ায় সোনালী

কাবিন চাপিয়ে আল- মাহমুদ এক

চক্ষু হরিণ শিকার করেছিলেন

লোক লোকান্তরে

কালের কলস

সোনালী কাবিন

বখতিয়ারের ঘোড়া

একচক্ষু হরিণ

উপন্যাস

আগুনের মেয়ে সুন্দর পুরুষকে

দেখে তার ডাহুকী রূপ ধারণ

করেছিল

ডাহুকী

আগুনের মেয়ে

পুরুষ মেয়ে

গল্পঃ পানকৌড়ির রক্ত

#টেকনিক_78

ধন থমসন ক্রিয়া মনে রাখার

উপায়:

(আন্টি রূপার দোস্ত কপিল

ক্যাডার)

আন্টি- - - অ্যান্টিমনি।

রূপার- - - রূপা।

দোস্ত- - - দস্তা।

কপিল- - - কপার।

ক্যাডার- - - ক্যাডমিয়াম।

#টেকনিক_79

ঋণ থমসন ক্রিয়া মনে রাখার

উপায়::

(লোহার পাটি কবে নিবি)

লোহার- - লোহা।

পাটি- - - প্লাটিনাম।

কবে- - - কোবাল্ট।

নি- - - - - নিকেল।

বি- - - - - বিসমাথ।

পদার্থ বিজ্ঞান বিভাগ,

রংপুর রেটিনা।

#টেকনিক_91

পদ্মার শাখা নদী

#টেকনিক: মধুমতি কুমারী বলে

আড়িয়াল খা, ভৈরব ও গড়াই

নদীর তীরে গিয়ে মাথায় ইচ্ছা করে

পদ্মা পরেছে।

ব্যাখ্যা: ১.মধুমতি;

২.কুমারী=কুমার; ৩.আড়িয়াল খা;

৪.ভৈরব; ৫.গড়াই;

৬.মাথায়=মাথাভাঙ্গা; ৭.

ইচ্ছা=ইচ্ছামতি।

#টেকনিক_77

Daniel Defoe এর উপন্যাস

#টেকনিক: Robinson, Captain

Roxana কে Colonel বানালেন।

ব্যাখ্যা: 1. Robinson=Robinson Crusoe;

2. Captain=Captain Singleton;

3. Roxana=Roxana:The Fortunate Mistress;

4. Colonel=The History of Colonel Jacque

#টেকনিক_81

University Wits টেকনিক

থ্রি থমাস, জন লিলি,

গ্রিন মারলো, জজ পিলি।

ব্যাখ্যা: থ্রি থমাস=1. Thomas Nashe;

2. Thomas Kyd;

3. Thomas Lodge;

4. John Lyly;

5. Green=Robert Green;

6. Marloe=Christopher Marloe;

7.George Peele.

#টেকনিক_82

যে সকল দেশের জাতীয় পতাকায় দেশের নাম রয়েছে-

#টেকনিক: নিপা এল।

(নিকা করে এলে তোমাকে প্যারা খেতে হবে)

ব্যাখ্যা: নি- নিকারাগুয়া; পা-

প্যারাগুয়ে; এল- এলসালভেদর।

#টেকনিক_83

যে সকল দেশগুলোর জাতিসংঘের চাদা দিতে হয়না।

টেকনিক: নাটোকি সংলাপ।

ব্যাখ্যা: না- নাউরু; টো- টোঙ্গা;

কি- কিরিবাতি।

#টেকনিক_84

সমাজতন্ত্র চালু ৩টি রাষ্ট্র।

টেকনিক: তুমি সমাজের কিবা

চিন? উত্তর করিও।

ব্যাখ্যা: কিবা- কিউবা; চিন- চীন;

উত্তর করিও- উত্তর কোরিয়া।

#টেকনিক_85

ভৈরব নদীর শাখা নদী

টেকনিক: ভরা মৌসুমে

কপোতাক্ষয় প্রচুর শিংমাছ পাওয়া যায়।

ব্যাখ্যা: ১, কপোতাক্ষ; ২. পশুর (প্রচুর); ৩. শিবসা (শিংমাছ)।

#টেকনিক_86

বাংলা একাডেমি থেকে প্রকাশিত পত্রিকা

টেকনিক: ধান শালিকের দেশে

বাংলা একাডেমিকে লেখার

উত্তরাধিকার কে দিল?

ব্যাখ্যা: ১. ধান শালিকের দেশ;

২. লেখা;

৩. উত্তরাধিকার।

উল্লেখ্য: বাংলা একাডেমি থেকে

মোট ৬ টি পত্রিকা বের হয়, বাকী

গুলির সাথে বাংলা একাডেমি নাম

উল্লেখ আছে, তাই সেগুলি এখানে

আনা হয়নি।

#টেকনিক_87

আহসান হাবীবের কাব্যগ্রন্থ গুলো মনে রাখার কৌশল:

"আহসান হাবীব ছায়া হরিণের

জন্য দুই হাতে দুই আদিম পাথর

রেখে সারা দুপুর থেকে রাত্রি পর্যন্ত

বিদীর্ণ দপর্ণে মুখ রেখে আশায়

বসতিতে মেঘ বলে চৈত্র যাব

নামক প্রেমের কবিতা লিখলেন"

মিলিয়ে নিন :

=====

১.ছায়া হরিণ।

২. দুই হাতে দুই আদিম পাথর।

৩.সারাদুপুর।

৪.রাত্রিশেষ।

৫.বিদীর্ণ দপর্ণে মুখ।

৬.আশায় বসতি।

৭.মেঘ বলে চৈত্রে যাবো।

৮.প্রেমের কবিতা।

#টেকনিক_88

FYT=8৫৬

F= Facebook ২০০৮

Y= youtube. ২০০৫

T= twitter. ২০০৬

#টেকনিক_89

কাজী নজরুল ইসলামের বাজেয়াপ্ত

বই সমুহঃ

প্রযুক্তিবিদ্যা

প্র- - প্রলয়শিখা।

যু- - যুগবাণী।

চ- - চন্দ্র বিন্দু

বি- - বিষের বাঁশী

ভা- - ভাঙ্গার গান।

#টেকনিক_90

শর্ট টেকনিক মান নির্ণয় : মাএ

৩০ সেকেন্ডে উত্তর দেওয়া সম্ভব।

1) $a+b=4$ এবং $a-b=2$ হলে $a^2+b^2=?$

2) $a+b=13$, $a-b=3$, " $a^2+b^2=?$..89

3) $x+y=8$, $x-y=6$, $x^2+y^2=?$...50

4) $x+y=12$, $x-y=2$, $xy=?$35

$$5) x+y=5, x-y=3, xy=?.....4$$

$$6) x+y=12, x-y=8,$$

$$xy=?.....20$$

এই রকম অঙ্কে যদি যোগফল ও বিয়োগফল এর মান দেওয়া থাকে তবে ঐ যোগফল ও বিয়োগফল এর মান কে যোগ করে... ২.. দ্বারা ভাগ করলে a/x এর মান পাওয়া যাবে। আবার যোগফল ও বিয়োগফল এর মান বিয়োগ করে ২ দ্বারা ভাগ করলে b/y এর মান পাওয়া যায়। তারপর যার মান বের করতে বলা হবে তার নিচে $a/x + b/y$ মান বসিয়ে যোগ থাকলে যোগ, বিয়োগ থাকলে বিয়োগ, গুণ থাকলে গুণ, করে নিলে উত্তর পাওয়া যাবে।

উদাহরণ:

$$1) a+b=4, a-b=2,$$

$$a^2+b^2=?$$

তাহলে নিয়ম অনুযায়ী যোগফল ও বিয়োগফলের মান কে + করে ২ দ্বারা ভাগ

$$4+2=6$$

$$6 \div 2 = 3$$

$$a/x=3$$

আবার

$$a+b=4$$

$$4-2=2$$

$$3 \div 2=1$$

$$3+1=4 [a=3, b=1]$$

বের করতে বলা হয়েছে a^2+b^2 এর মান।

$$=3^2 + 1^2$$

$$=9+1$$

$$=10 \text{ ans}$$

কাজ ও সময় সংক্রান্ত গণিত

(৩০ সেকেন্ডে অংক গুলো করে পেলুন মাত্র ৫টি টেকনিকে)

১. কাজ, সময় ও লোক উল্লেখ থাকলে-

$$1\text{ম লোক (M1)} * 1\text{ম সময় (T1)} = 2\text{য় লোক (M2)} * 2\text{য় সময় (T2)}$$

$$\text{বা, , } 2\text{য় সময়} = 1\text{ম লোক} * 1\text{ম সময়} \div 2\text{য় লোক}$$

যেমন-

প্রশ্নঃ ১০জন লোক একটি কাজ ২০ দিনে করতে পারে। ৮জন লোকের ঐ কাজটি করতে কতদিন লাগবে?

শর্টটেকনিক:

$$2\text{য় সময়} = 1\text{ম লোক} * 1\text{ম সময়} \div 2\text{য় লোক}$$

$$2\text{য় সময় (D2)} =$$

$$10 * 20 \div 8 = 25 \text{ দিন।}$$

২. কাজের ক্ষেত্রে পুরুষ = স্ত্রী/বালক বা স্ত্রী = পুরুষ/বালক এবং ১ম সময় উল্লেখ থাকলে ২য় সময়-

$$T2 = T1 \div (3\text{য় লোকসংখ্যা} / 1\text{ম লোকসংখ্যা} + 8\text{র্থ লোকসংখ্যা} / 2\text{য় লোকসংখ্যা})$$

$$(\text{এখানে } T1 = 1\text{ম সময় } T2 = 2\text{য় সময়})$$

যেমন-

প্রশ্নঃ ২জন পুরুষ বা তিনজন বালক যে কাজ ১৫ দিনে সম্পন্ন

করতে পারে, চার জন পুরুষ এবং ৯ জন বালক তার দ্বিগুন কাজ কত দিনে করতে পারে?

শর্টটেকনিক:

$$T2 = 15 \div (8/2 + 9/3) = 3 \text{ দিনে}$$

৩. কোন কাজ দুজনে নির্দিষ্ট সময় পৃথকভাবে শেষ করলে একত্রে কাজ করার ক্ষেত্রে-
প্রয়োজনীয় সময় = $(1\text{ম সময়}(m) * 2\text{য় সময়}(n)) \div (1\text{ম সময়}(m) + 2\text{য় সময়}(n))$

যেমন-

প্রশ্নঃ একটি কাজ ক একা ৬ দিনে এবং খ একা ১২ দিনে শেষ করলে ক ও খ একত্রে কাজটি কত দিনে শেষ করতে পারবে?

শর্টটেকনিক:

$$= 12 * 6 \div (12 + 6) = 4 \text{ দিনে}$$

৪. কোন কাজ দুই জনে নির্দিষ্ট সময় একত্রে করতে পারলে একজনের একা কাজটি শেষ করতে-

$$\text{প্রয়োজনীয় সময়} = (1\text{ম সময়}(m) * 2\text{য় সময়}(n)) \div (1\text{ম সময়}(m) - 2\text{য় সময়}(n))$$

যেমন-

প্রশ্নঃ একটি কাজ ক এবং খ ১২ দিনে এবং ক একা ২০ দিনে শেষ করলে, খ একা কাজটি কত দিনে শেষ করতে পারবে?

শর্টটেকনিক:

$$=(20 \times 12) \div (20 - 12) = 30$$

দিনে

৫. দুই ব্যক্তি কাজ শুরু করার পর একজন চলে গেলে কাজ শেষ হওয়ার সময়, যদি একজনের কাজের সময় অপর জনের দ্বিগুন হয় তবে-
কাজ শেষ হওয়ার সময় $= 2/3 \times (D1 + D3)$
(এখানে, $D1 = 1$ ম সময় $D1 = 3$ য় সময়)

যেমন-

প্রশ্নঃ ক একটি কাজ ১২দিনে এবং খ ২৪ দিনে করতে পারে। তারা একত্রে কাজ আরম্ভ করে এবং কয়েক দিন পর ক কাজটি অসমাপ্ত রেখে চলে যায়। বাকি কাজটুকু খ ৩ দিনে শেষ করে। কাজটি কত দিনে শেষ হয়েছিল।

শর্টটেকনিক:

$$= 2/3 \times (12 + 3) = 10 \text{ দিনে}$$

প্রতিযোগিতার রাজ্যে অল্প পড়ে অন্যদের চেয়ে অনেক বেশি মনে রাখতে টেকনিকের বিকল্প নেই। তাই এই গুলো ৮/১০বার পর্যালোচনা করুন। হয়ে যাবে।

ত্রিকোনোমিতির অংক করার টেকনিক
#টেকনিক_93

সূত্র : ১। শীর্ষবিন্দুর উন্নতি কোন 30° হলে উচ্চতা নির্ণয়ের ক্ষেত্রে টেকনিক মনে রাখুন
উচ্চতা = [পাদদেশ হতে দূরত্ব $\div \sqrt{3}$]
উদাহরন : একটি মিনারের পাদদেশ হতে 20 মিটার দূরের ১টি স্থান হতে মিনারটির শীর্ষবিন্দুর উন্নতি কোন 30° হলে মিনারের উচ্চতা কত?
সমাধানঃ উচ্চতা = [পাদদেশ হতে দূরত্ব $\div \sqrt{3}$] $= 20 / \sqrt{3}$ (উঃ)

#টেকনিক_94

সূত্র ২ : শীর্ষ বিন্দুর উন্নতি কোন 60° হলে উচ্চতা নির্ণয়ের ক্ষেত্রে টেকনিক মনে রাখুন-
উচ্চতা = [পাদদেশ হতে দূরত্ব $\times \sqrt{3}$]
উদাহরনঃ একটি তাল গাছের পাদবিন্দু হতে 10 মিটার দূরবর্তী স্থান থেকে গাছের শীর্ষের উন্নতি কোন 60° হলে গাছটির উচ্চতা নির্ণয় করুন?
অথবাঃ সূর্যের উন্নতি কোন 60° হলে একটি গাছের ছায়ার দৈর্ঘ্য 10 মিটার হয়। গাছটির উচ্চতা কত?
সমাধান : উচ্চতা = [পাদদেশ হতে দূরত্ব $\times \sqrt{3}$]
 $= 10 \sqrt{3} = 17.32$ (উঃ)
(মুখস্ত রাখুন $\sqrt{3} = 1.73205$)
(শুধু মনে রাখুন 30° হলে ভাগ এবং 60° হলে গুন হবে)

#টেকনিক_95

সূত্র ৩ : সম্পূর্ণ ভাবে বিচ্ছিন্ন না হয়ে ভূমির সাথে 30° কোন

উৎপন্ন হলে ভূমি হতে ভাংগা অংশের উচ্চতা নির্ণয়ের ক্ষেত্রে-
কত উচুতে ভেঙেছিলো = (খুটির মোট দৈর্ঘ্য $\div 3$)
উদাহরন : একটি 48 মিটার লম্বা খুটি ভেঙে গিয়ে সম্পূর্ণ ভাবে বিচ্ছিন্ন না হয়ে ভূমির সাথে 30° কোণ উৎপন্ন করে। খুটিটি কত উচুতে ভেঙেছিলো ?
সমাধান : কত উচুতে ভেঙেছিলো = (খুটির মোট দৈর্ঘ্য $\div 3$) $= 48 \div 3 = 16$ (উঃ)

#টেকনিক_96

সূত্র 4 : সম্পূর্ণ ভাবে বিচ্ছিন্ন না হয়ে ভূমির সাথে 30° কোন উৎপন্ন হলে ভূমি হতে ভাংগা অংশের উচ্চতা নির্ণয়ের ক্ষেত্রে-
শর্ট টেকনিক : কত উচুতে ভেঙেছিলো = (খুটির মোট দৈর্ঘ্য $\div 3$)
উদাহরন:
18ফুট উচু একটি খুটি এমন ভাবে ভেঙে গেলো যে ভাংগা অংশটি বিচ্ছিন্ন না হয়ে ভূমির সাথে 30° কোণে স্পর্শ করলো। খুটিটি মাটি থেকে কতফুট উচুতে ভেঙে গিয়েছিলো?
সমাধান:
কত উচুতে ভেঙেছিলো = (খুটির মোট দৈর্ঘ্য $\div 3$) $= (18 \div 3) = 6$ ফুট (উঃ)

#টেকনিক_97

সূত্রঃ 5 যখন মই দেয়ালের সাথে হেলান দিয়ে লাগানো থাকে তখন- *

শর্ট_টেকনিকঃ(মইয়ের উচ্চতা)^২
= (দেয়ালের উচ্চতা)^২ +
(দেয়ালের দূরত্ব)^২

* উদাহরন: একটি 50মিটার লম্বা মই খাড়া দেয়ালের সাথে হেলান দিয়ে রাখা হয়েছে।মইয়ের একপ্রান্তে মাটি হতে 40মিটার উপরে দেয়ালকে স্পর্শ করে মইয়ের অপর প্রান্ত হতে দেয়ালের লম্ব দূরত্ব কত মিটার? .

#সমাধান: (মইয়ের উচ্চতা)^২
=(দেয়ালের উচ্চতা)^২ +
(দেয়ালের দূরত্ব)^২ বা,
(দেয়ালের দূরত্ব)^২ =(মইয়ের উচ্চতা)^২ - (দেয়ালের উচ্চতা)^২
বা, দেয়ালের দূরত্ব= $\sqrt{(50)^2 - (40)^2}$ =10মিটার (উঃ).
[লক্ষ করুনঃ উপরের এই ৫নং সূত্রের মাধ্যমেই ‘মইয়ের উচ্চতা’ ‘দেয়ালের উচ্চতা’ ও ‘দেয়ালের দূরত্ব’ প্রশ্নে যাই বলে সব কয়টি শুধু প্রক্ষান্তর করে (প্রশ্নানুযায়ী ডান থেকে বামে সরিয়ে) নির্ণয় করতে পারবেন।]

#টেকনিক_98

বানরের বাঁশে ওঠা সংক্রান্ত

এই সকল অংক গুলো জানার জন্য শুধু মাত্র ১টি টেকনিক মনে রাখুন। এটাইপের ১টি অংক প্রাইমারীতে থাকে। ভাগ্য ভালো হলে কমন পড়ে যেতে পারে।

যেমনঃ

১. যখন বানর তৈলাক্ত বাশের

মাথায় নির্দিষ্ট সময় উঠে এবং নির্দিষ্ট সময়ে নামে তখন-

প্রয়োজনীয় সময়={ (মোট দৈর্ঘ্য- নির্দিষ্ট সময় যতটুকু উঠে)÷(নির্দিষ্ট সময় যতটুকু উঠে -)} * ২+১

উদাহরনঃ

প্রশ্নঃ একটি বানর ৯২ ফুট উচু একটা তৈলাক্ত বাশ বেয়ে উপরে উঠতে লাগল। বানরটি প্রথম মিনিটে ১২ ফুট ওঠে, কিন্তু দ্বিতীয় মিনিটে ৮ ফুট নেমে যায়। বাশের মাথায় উঠতে বানরটির কত মিনিট সময় লাগে?

শর্টটেকনিক:

প্রয়োজনীয় সময়={ (মোট দৈর্ঘ্য- নির্দিষ্ট সময় যতটুকু উঠে)÷(নির্দিষ্ট সময় যতটুকু উঠে -)} * ২+১
={ (৯২- ১২)÷(১২- ৮)} * ২+১=(৮০/৪)*২+১
=৪১মিনিট (উঃ)

#টেকনিক_99

পিপা ট্যাংক চৌবাচ্চা সংক্রান্ত

মাত্র ২টি _____ গুরুত্বপূর্ণ টেকনিক মনে রাখলেই, , , টেকনিকে এই ধরনের সকল অংক করা সম্ভব।

১. যখন কোন পিপা/ ট্যাংক দুইটি নলের ১টি পানি দ্বারা পূর্ণকরণ এবং অপর অপসারণরত থাকে তখন –

পিপা/ ট্যাংক পূর্ণ বা খালি হতে প্রয়োজনীয় সময়= $mm \div (m + n)$

এখানে, $m=২য়$ নল দ্বারা ব্যয়িত সময়

$n= ১ম$ নল দ্বারা ব্যয়িত সময়

যেমন-

#প্রশ্নঃএকটি চৌবাচ্চা একটি নল দ্বারা ১০ ঘন্টায় পূর্ণ হয়। তাতে একটি ছিদ্র থাকায় পূর্ণ হতে ১৫ ঘন্টা লাগে। ছিদ্র দ্বারা চৌবাচ্চাটি খালি হতে কত সময় লাগবে?

শর্টটেকনিক:

$(১৫*১০) \div (১৫- ১০)=$
৩০ঘন্টা

২. যখন দুইটি নল দ্বারা চৌবাচ্চা পূর্ণ হয় তখন-

প্রয়োজনীয় সময়= $mm \div (m + n)$

যেমন-

প্রশ্নঃএকটি চৌবাচ্চা দুটি নল দ্বারা যথাক্রমে ২০ এবং ৩০ মিনিটে পূর্ণ হয়। দুটি নল এক সংগে খুলে দিলে চৌবাচ্চাটি কত সময়ে পূর্ণ হবে?

শর্টটেকনিক:

প্রয়োজনীয় সময়= $mm \div (m + n)$
= $৩০*২০ \div (৩০+২০)=১২$ মিনিট

#টেকনিক_100

নৌকা ও স্রোত সংক্রান্ত গণিত

১. নৌকার বেগ-

$V=($ স্রোতের অনুকূলে নৌকার বেগ(x) +স্রোতের প্রতিকূলে নৌকার বেগ(y)) $\div ২$

যেমন-

প্রশ্নঃ একটি নৌকা স্রোতের

অনুকূলে ঘন্টায় ৮কি . মি. এবং
স্রোতের প্রতিকূলে ৪ কিলোমিটার
যায়। নৌকার বেগ কত?

শর্টটেকনিক:

$$V = (\text{স্রোতের অনুকূলে নৌকার বেগ}(x) + \text{স্রোতের প্রতিকূলে নৌকার বেগ}(y)) \div 2 \\ = (8 + 4) \div 2 = 6 \text{কি . মি.}$$

২. যখন নৌকাটি নির্দিষ্ট স্থানে
গিয়ে আবার পূর্বের স্থানে ফিরে
আসে তখন-

$$\text{পূর্বের স্থানে ফিরে আসার সময়} = \\ d \{ 1 / (p+q) + 1 / (p-q) \}$$

এখানে,

d=মোট অতিক্রান্ত দূরত্ব

p=নৌকার বেগ

q=স্রোতের বেগ

উদাহারনঃ প্রশ্নঃ নৌকা ও স্রোতের
বেগ ঘন্টায় যথাক্রমে ১০ ও ৫কি .
মি. । নদী পথে ৪৫ কি.মি. দীর্ঘ
পথ একবার অতিক্রম করে ফিরে
আসতে কত ঘন্টা সময় লাগবে?

মনে রাখার সহজ টেকনিক

বড়ু চণ্ডীদাস রচিত মধ্যযুগের বাংলা
ভাষার প্রথম কাব্যগ্রন্থ শ্রীকৃষ্ণকীর্তনের
১৩ টি খণ্ডের নাম

(টেকনিক>>> জন্ম তোমার দান।
নৌকা ভরা ছাত্র বৃন্দাবনে
কালীয়দমনে যায়। যমুনা হার পায়

এবং বান- বংশী বিরহ)
এখন মিলিয়ে নিন

***জন্ম খণ্ড, তামুল খণ্ড, দান
খণ্ড, নৌকা খণ্ড, ভার খণ্ড, ছাত্র
খণ্ড, বৃন্দাবন খণ্ড, কালীয়দমন
খণ্ড, যমুনা খণ্ড, হার খণ্ড, বান
খণ্ড, বংশী খণ্ড, বিরহ খণ্ড*

চর্যাপদের কবিদের মনে রাখার
টেকনিক

কারো মতে ২৩জন কারে মতে
২৪জন ।

টেকনিক>>. বিবী শাধ করে আতা
কিনে গুডো করে ভাজ করে।
মহিদরপা কাম্বলাম্বরপার কাছে চাঁদা
চাইল।

১৪ জনের নাম আছে এখানে।

এখন মিলিয়ে নিন

বি. >বিরূপাপা

বী> বীণা পা

।

শা>শান্তি পা

ধা> ধাম পা

।

আ > আ>আর্যদেব

তা> তাড়িক পা

।

গু> গুন্ডরী পা

ডো> ডোম্বী পা

।

ভা>ভদ্রপা(ভাদে)

জ> জয়নন্দী

।

মহিদর পা

কাম্বলাম্বরপা

।

চা> চাটিপা

দা> দারিক

বাকি ১০ জনের নাম জোড়ায়
জোড়ায় মনে রাখেন-
লুইপা- কাহুপা,
সবরপা- শরহপা,
চেগুনপা- কঙ্কণপা,
ভুসুকুপা- কুঙ্কুরীপা,
লাড়ীডোম্বীপা- তন্ত্রীপা।

মাত্রাবৃত্ত ছন্দের কবিতাগুলো মনে
রাখার টেকনিকঃ

টেকনিকঃ "পাঞ্জেরী আঠারো বছর
বয়সে সোনার জীবন কবর দিল"

★পাঞ্জেরী- পাঞ্জেরী

★আঠারো বছর বয়সে- আঠারো

বছর বয়স,

★সোনার - সোনার তরী,

★জীবন- জীবন বন্দনা

★কবর- কবর।

(আমার পূর্ব বাংলা - গদ্য ছন্দে
রচিত। বাকী সব অক্ষরবৃত্ত)

গিরিশচন্দ্র ঘোষ রচিত নাটক ও

পৌরনিক নাটক সহজে মনে রাখার

উপায়

ঐতিহাসিক ও পৌরনিক নাটক

ছত্রপতি শিবাজীর মীলে রাবন -সি -

পান্ডবকে বধ করে অ জানা বনবাসে -

সীতাকে হরণ করলেন

ছত্রপতি শিবাজী

মী - মীরজাফর

সি -সিরাজদ্দৌলা

লেলক্ষণবধ -

- রাবনবধ

- পান্ডব গৌরব

- অভিমন্যু বধ ও সীতা হরণ -

পৌরনিক

- জনা

ইসমাইল হোসেন সিরাজীর রচনা মনে

রাখার সহজ উপায়

উপন্যাস, কাব্য ও মহাকাব্য

রানুর ফিতা

উপন্যাসঃ

রা – রায় নন্দিনী

নুরনুর উদ্দিন -

ফিফিরোজা বেগম -

তা – তারাবাঈ

কাব্য ও মহাকাব্য

নবউদ্দীপনা উচ্ছ্বাসে অনল প্রবাহে -

তুরস্কে ভ্রমণ করে স্পেন বিজয় করল

কাব্যঃ

নবউদ্দীপনা

উচ্ছ্বাস

অনল প্রবাহ

ভ্রমণ কাহিনীঃ তুরস্ক ভ্রমণ

মহাকাব্যঃ স্পেন বিজয়

নবীন চন্দ্র সেন এর রচনা সহজে মনে

রাখার উপায়

পলাশীর যুদ্ধ এবং কুরুক্ষেত্রে যুদ্ধের দুই

সৈনিক রৈবতক আর প্রভাস যুদ্ধ না করে

অবকাশ রঞ্জিনী পালন করছিল

পলাশীর যুদ্ধ – গাঁথাকাব্য

কুরুক্ষেত্র, রৈবতক, প্রভাস – ত্রয়ী

মহাকাব্য

অবকাশ রঞ্জিনীকাব্য -

মুনীর চৌধুরীর অনুবাদকৃত নাটক ও -

স্বরচিত নাটক মনে রাখার সহজ উপায়

মুখরা রমনীর শয়নকক্ষে রূপার কৌটায়

রাখা দন্ডকারনের রক্তাক্ত প্রান্তরে কবরে

শায়িত এক যোদ্ধার চিঠির বিষয়ে ঘরের

কেউ কিছু বলতে পারেনা।

অনুবাদ নাটকঃ

মুখরা রমনী বশীকরণ

রূপার কৌটা

কেউ কিছু বলতে পারেনা

নাটকঃ

রক্তাক্ত প্রান্তর

চিঠি

দন্ডকারন্য

কবর

আল –মাহমুদের কাব্য, গল্প ও

উপন্যাস মনে রাখার সহজ উপায়

কাব্যঃ

কালের কলসে হারিয়ে যাওয়া লোক -

লোকান্তরে প্রচলিত কাহিনী–

বখতিয়ারের ঘোড়ায় সোনালী কাবিন

চাপিয়ে আলমাহমুদ এক চক্ষু হরিণ -

শিকার করেছিলেন

লোক লোকান্তরে

কালের কলস

সোনালী কাবিন

বখতিয়ারের ঘোড়া

একচক্ষু হরিণ

উপন্যাস

আগুনের মেয়ে সুন্দর পুরুষকে দেখে

তার ডাল্‌কী রূপ ধারণ করেছিল

ডাল্‌কী

আগুনের মেয়ে

পুরুষ মেয়ে

গল্পঃ পানকৌড়ির রক্ত

বাংলা ভাষায় ব্যবহৃত দেশীবিদেশী -

শব্দ

দেশী শব্দ

এক গঞ্জের কুড়ি ডাগড টোপর মাথা

য়

দিয়ে চোঙ্গা হাতে পেটের জ্বালায় চু

লা, কুলা, ডাব ও ডিংগা নিয়ে টং এ

র মাচায় উঠল।

ফারসী শব্দ

চশমার দোকানদার ও কারখানার মে

থর রোজার দিনে নামাজ না

পড়ায় বেগম বাদশার কাছে নালিশ

করলেন। তাই শুনে বাদশা তাদের

কে দরবারে ডেকেদস্তখত নিয়ে জা

নোয়ার ও বদমাশ বলে দোযখে পা

ঠালেন

গ্রীক শব্দঃ

গ্রীকের সেমাইয়ের দাম বেশী, সুরঙ্গ

বর্মী শব্দ

বর্মীরা লুঙ্গিকে ফুঙ্গি বলে

চীনা শব্দঃ

চীনার চিনির চা লিচুর মত

লাগে, সাম্পান।

জাপানী শব্দ

জাপানের রিক্সায় হারিকেন লাগে

ওলন্দাজ শব্দ

ওলন্দাজরা ইস্কাপন, টেককা, তুরূপ

, রুইতন, হরতন দিয়ে তাস

খেলে

ফরাসী (ফ্রান্স)

গেরেজে কার্তুজের ডিপোতে বর্জোয়া

ইংরেজ ও ওলন্দাজদের রেস্তোরার কু

পন আছে

পর্তুগীজ শব্দ

গীর্জার পাদ্রী চাবি দিয়ে গুদামের আ

লমারি খুলে তাতে আনারস, পেঁপে ও

পেয়ারা আলপিন ও আলকাতরা রা

খলেন।কেরানী দিয়ে কামরা পরিস্কার

করে জানালাখুলে দিলেন

তারপর পেরেক, ইস্ত্রি, ইস্পাত ও পি

স্তল বের

করে বালতিতে রেখে বোমা বানালেন

।

তুর্কী শব্দ

দারোগা বাহাদুর বাসায় আসবেন।

তাই দাদা বাড়ির চাকর খাতুন বে

গম কে দিয়ে বারুচি কে খবর

পাঠালেন। কুলি, লাংগল

ধন্যবাদ

মাহবুব অর রশিদ

01836672102

সব ধরনের ই-বুক ডাউনলোডের জন্য

MyMahbub.Com